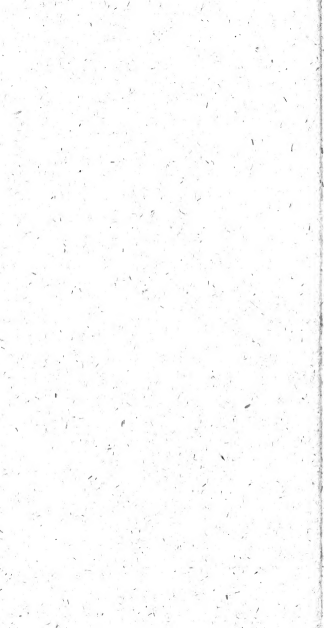


Nederlandse

2 3 DEC 2009

Entomologische Vereniging





Mikolaus Jofeph Brabm

Abvofaten an bem furfürflichen hofgerichte ju Mains, Det furf. phhiftalifch ofenomischen Gesellschaft dafelbit Drbentlichen Mitgliedes

Sanbbuch

9 G

ofonomifchen

Inseftengeschichte

Form eines Ralenders bearbeitet

3 menten Theiles Erfte Abtheilung.

Main z in der kurfürstl. privileg. Universitätsbuchhandlung



Borbericht.

A übergebe bier bem Publifum ben zwens ten Theil meines Kalenders. Wider mein Bermuthen ift der Stof gu demfelben so angewachsen, baß ich genotiget ward, zwen Abtheilungen zu machen, wovon die funftige Michaelismeffe ausgegeben wird. Man wird finden daß ich mich in Diefem Theile viel ftarker als in dem erften ausgedehnet habe; es schien mir dieses aus mancherlen Grunden nothwendig, und ohne. bin glaubte ich, daß mir die Lefer eber ein Uebermaas der Ausführlichkeit, als eine gu angstliche Rurze zu gut halten murden, befonders, da hier nicht von trocknen, nicht unterhaltenden Befchreibungen, fondern

von Gegenständen der natürlichen Dekonomie der Insekten die Rede ist, über die noch so Wicles zu sagen übrig bleibet. Ich habe ohnehin, um mein Werkchen nicht zu sehr anzuschwellen, manche kleine Schmetterlingsart, besonders aus den Ordnungen der Spanner, Zünßler und Schaben übergehen mussen.

Ben Diefem Theile bleibt mir wenig gu errinnern übrig ; bas Borguglichfte ift, daß ich jeden Freund der Ratur erfuche. mir die Febler und Mangel Die fich in dem= felben vorfinden mogen, fremmuthia gu entbeden. Ich bin nicht fo eigenfinnig, baß ich mich unfelbar bunte ; bescheidner Zadel wird mir daber jederzeit angenehm fenn, und ich werde es mir zur Pflicht machen, alle folche Berbefferungen, auch mas ich felbst in ber Folge noch zu berichtigen finben werbe, getreulich nachzutragen, und was besonders ben erften Theil betrift, fo follen beffen Berichtigungen, Die fehr ansebnlich find, in bem entomologischen 30= urnale des Brn. Scriba mitgetheilet werden. Es mag mahrscheinlich fenn, daß man ben einzelnen Schmetterlingen oft die Belegenheit haben wird, zu bemerken, baß fie, und ihre Larven zuweilen schon eher gefunden werden , als ich es im Ralender angegeben habe; vorzüglich wird dieses ben überwinternden Raupen der Fall senn, ben denen alles von der Beschaffenheit einzelner Jahre abhängt. Rach biefen nun barf man nicht urtheilen, wenn man je eine ftandige Regel haben will, felbst nicht einmal von der Bermandlung einzelner Infeften der namlichen Art; benn wir feben ja täglich, baß felbst Raupen einer Brut nicht immer gleich= zeitig ihre Berwandlungsperioden antretten, und man darf nur eine mafige Erfahrung in dem Infektenfammeln besitzen , um zu wissen, daß man von einerlen Art, und zu

gleicher Zeit, Puppen, und noch unausgewachsene Raupen haben kann. Wie ich mich in dieser Rucksicht ben Anordnung der kronologischen Folge verhalten habe, weis man aus dem ersten Theile.

Die Synonimie ift in diesem Theile etwas farter ausgefallen, als in bem ersten; hieran hat vorzüglich der stärkere Bor= rath von Schriften in bem Schmetterlingsfache Antheil; ich habe mich bemuhet unter biefen die befte und nunlichfte auszumablen, gleichwohl wird man darunter einige antreffen, welche sich biefes Borzuges ben weitem nicht ruhmen konnen ; indeffen befinden fie fich fast in jedes Sammlers Sanden , und ba sie einmal nicht zu verdrängen sind, fo hielt ich es vor ratblich, ihnen menigstens eine folche Anwendung ju verschaffen, daß fie doch auf irgend eine Art brauchbar wer-Ich habe ben biefer Gelegenheit im

Borbengehen (denn absichtlich leidet es mein Plan nicht) in den Schriften mancher angesehener und verehrungswürdiger Raturforscher, Fehler angetroffen, welche zu rugen ich vor meine Pflicht gehalten habe. Es war hieben feineswegs meine Absicht, derfelben Berdienste dadurch herabzumurdi= gen; ich fuble es felbft, wie unendlich schwehr es ift, in hinsicht auf die Synonimie nicht auf Abwege zu gerathen. Blos Liebe zur Bahrheif und Richtigfeit, haben an Diefen Berbefferungen Antheil, und ich hoffe demnach, man wird mir diefelbe nicht übel deuten, noch viel weniger aber vor einen un= zeitigen Sang zum Rritifiren auslegen.

Bon den allgemeinen Bortheilen im Sammeln, der in diesem Theile vorkommenden Insektenklasse, kann ich nichts Neues sagen, ich muß mich daher, was diesen Gesenskand betrift, lediglich auf altere Schriften beziehen, vorzüglich aber auf die, be-

vní Vorbericht.

reits im ersten Theile anempsolene Borks haufensche Naturgeschichte der europäis schen Schmetterlinge.

Was den im ersten Theile den Naturforschern angebotenen Tausch oder Berkauf betrift, so bleibt es auch für diesen Theil ben jenem Anerbieten, und ich hoffe jene Freunde, welche schon auf solche Art mit mir in Verbindung getretten sind, werden vollkommne Befriedigung erhalten haben. Geschrieben zu Mainz zur Ostermesse 1791.

Brahm.

Uebersicht

ber in dieser Abtheilung verzeichneten Schmetterlingsarten, nach der Orde nung bes Ritters von Linne.

Classis III. Linn. Classis VI. Fabr.

Lepidoptera L. Glossata Fabr. Echmet: terlinge.

I. Orrnung: Tagschmetterlinge, Kalter 2c. Papiliones

Erste Abtheilung: Ritter, Equites.

* Trojanische. Equites Troës.

fehlen bier

** Griechische. Equites achivi.

Machaon. Fencheifalter, Machaon. S. 353. nr. 236. May.

Podalyrius, Manbelfalter, Seegler. S. 520. nr. 379. Man.

Imente Abtheilung: Selikonier. Heliconii. Crataegi. Weißdornfalter, Linien oder Li=

lienvogel. S. 152. nr. 77. April. Dritte Abtheilung: Danaiden. Danai.

* Lichte. Candidi. Brassicae. Kohlfalter. Großer Weißling. S. 355. nr. 237. Man.

Cardamines. Bergfresse Falter. Rerbelvogel. S. 300. nr. 189. Man.

Daplidice. Cophientraut Falter. Wolkenflugel. G. 361, nr. 241. Man. Hyale. Kronwicken Falter. Gelbes De. S.

307. nr. 195. Man.

Napi. Nübesaat Falter. S. 139. nr. 71. April. Rapae. Rüben Kalter. Aleiner Weißling, S. S. 356. nr. 238. May.

Rhamni. Rreuzdorn Falter, Sitronvogel. S.

Sinapis. Genf Falter, Senfoogelchen. C. 326. nr. 212. Man.

** Bunte, Festivi.

Fehlen hier.

Bierte Abtheilung: Aymphen. Nymphales.

Aegeria, Queckengras Falter. S. 215. nr. 111. April.

Jo. Nothnessel Falter. Tagpfau. S. 187. nr. 95. April.

Maera. Nispengras Falter. Mauervogel. S. 248. nr. 143. April. S. 531. nr. 388. Man.

Medusa. Blutgras Falter. S. 458. nr. 322.

Pamphilus. Kammgras Falter. S. 358. nr. 239.

** Augenlose. Phalerati.

Antiopa. Weidenfalter, Trauermantel. S. 17. nr. 8. Marj.

Atalanta. heiternesselfalter. 210miral. S. 448.

Athalia. Ehrenpreisfalter. S. 209. nr. 108. April. S. 500, nr. 360. Man.

C. album. Hopfenfalter. C. Vogel. S. 140. nr. 72. April. S. 532. nr. 389. Man.

Delia. Spikmegerichfalter. S. 208. nr. 107. April. S. 499. nr. 359. Man. Dia. Hainveilchenfalter. S. 457. nr. 321. Man. Euphrofyne Baldveilchenfolter. S. 455. nr.

Lathonia, Ochsenzungefalter, Fleiner Perles muttervogel. S. 138. nr. 70. April.

Levana, Habernesseifalter, gelbes Landkart= ... den S. 380. nr. 256. Man.

Lye. Stabiosenfalter*) S. 444. nr. 311. Man.
Polychloras. Rustern Falter. Große Schild:
Erote. S. 4. nr. 2. Mars.

Populi. Aespen Falter. Der große Aspenvo= gel. S. 429. nr. 300. May.

Prorfa. Walduesselfalter. Schwarzes Land= Fartchen. S. 381 pr. 257. Man.

Selene. Rothlich ockergelber unten braun und filberfleckiger Falter S. 456. nr. 320. Man

Urticae. Nesselfalter. Die Fleine Schildfrote S. 6. nr. 3. Marz. S. 296. nr. 186. May. Fünfte Abtheilung: Plebeier. Plebeji.

* Landplebeier. Rurales.

Alexis. Hauhechelfalter. S. 461. nr. 335. Man.
Alfus. Ginsterfalter. S. 310. nr. 196. Man.

Argiolus. Faulbaumfalter: G. 327. nr. 213.

Betulae, Birfenfalter. S. 232. nr. 128. April.

Athatia vorhanden ift, so habe ich diese Benennung ben diesem Schmetterlinee andern mussen. Ich habe sie von dem Futter der Raupe
nemählt, die nach dem Hrn. Capicux auf dem
Ceufelsabbisse (Scabiosa Succisa.) mohnen
soll. Ich benge gegenwartig einige i die aber
nur Gras fressen.

Circe. Rupferbrauner schwarzpunktirter, uns ten schwefelgelblicher Falter. C. 503. nr. 364. Map.

Cyllarus. Wirbelfrautfalter. C. 297. nr. 187.

Hylas. Steinkrautfalter. S. 242, nr. 137. April. Ilicis. Steineichenfalter. S. 374, nr. 250. Man. Phlaeas. Rleinster Golbfalter. Goldvögelchen. S. 137. nr. 69. April.

Pruni. Pflaumenfalter. E. 234. nr. 129. April. E. 533. nr. 391. May.

Quercus. Eichenfalter. S. 375. nr. 251. Man. Rubi. Brombeerfalter. Grünes Schwalbens schwarzen. S. 227. nr. 122. Upril. Tiresias. Ginsterblütefalt. E. 386. nr. 264. Man. W. album. Ulmen Falter. S. 372. nr. 249. Man.

Xanthe. Sauerampfer Falter. S. 504. nr. 365.

** Stadtplebeier. Urbicolae.

Alceae. Maulrosenfalter. S. 488. nr.350. Man. Malvae. Malvenfalter. Pappelvogelchen. S. 363. nr. 243. Man.

Paniscus. Beilbrauner goldgeibgefleckter Falter. S. 139. nr. 135. April.

Sao. Kleiner Malvenfalt. E. 201, nr. 103. April. Tages. Mannstreuefalter. E. 360, nr. 240. May. Ilte Ordnung. Dammerungsvögel, Sphinges. Sphinges.

Erfte Abtheilung : achte, legitimae.

* Mit ausgezackten Flügeln. alis angulatis. Nerii. Dleander Schwarmer. G. 524. nr. 383. May. Occellata. Beibenschmarmer, Schnorrbock.

C. 430. nr. 301. Man. Oenotherse. Nachsterzenschwarmer, gruner

Schwarmer, fleiner Oleander S. 422. nr. -. 297 Man.

Populi. Pappelnschwärmer. Kannengluck. S.

312. nr. 108. Man. Tiliae. Lindenschwarmer. C. 420. nr. 296. Map. Mit ungegactten Flügelu. Alis integris.

+ Der Ufter glatt. Ano fimplici. Convolvuli. Windefchmarmer, Salt. G. 522. nr. 382. Man.

Elpenor. Schottenweiberichschwarmer, großer Weinvogel S. 528. nr. 386.

Euphorbiae. Wolfsmilchschmarmer. Sunds, mildvogel. S. 416. nr. 298. Man.

Galii, Ballftrohfdimarmer, ichwarzer gunds= mildvogel. S. 314. nr. 200 May.

Pinastri. Fohrenschmarmer, Sichtenvogel. S. 127. nr. 63. April.

Porcellus. Labfrautschmarmer, kleiner Weinvogel. S. 313, nr. 199. Man. Apiformis. Pappelnholyschmarmer. G. 13. nr.

7. Mari. † Mit bartigem After. Ano barbato.

Reblen bier.

Zwente Abtheilung : Unachte. adfeitae. Phaegea. Rahneichenschwarmer. G. 431. nr.

302 Man. Pruni. Schlehenschwarmer. S. 437. nr. 305.

IIIte Ordnung: Spinner, Bombyces *)

*) 3ch habe die Linneischen Unterabtheisungen hier übergangen, weil ich ben ber gur Erleich. terung im Auffuchen angenommenen alphabetiichen Ordnung, ben jeder berfeiben ein neues Alphabet hatte anfangen muffen, wodurch mein Zweck größtentheiles verfehlt worden mare.

Aesculi. Lindenholzspinner. Blausieb. S. 383. nr. 260. Man.

Anachoreta. Rorbmeibenfpinner. S. 110. nr. 49. Mar. S. 510. nr. 271. Man.

Anastomosis. Lorbeerweidenspinner. G. 468. nr. 230. Map.

Antiqua. Aprifosenspinner. S. 410. nr. 289.

Aphidula. Rohlspinner. S. 72. nr. 31. Marz. Argentina. Eichenbuschspinner. S. 392. nr. 271. Man.

Aulica. Tausendblattspinner. S. 147. nr. 75. April. S. 393. nr. 272. Man.

Auriflua: Gartenbirnspinner, S. 368. nr. 246. Man.

Balfamiferae. Bellenspinner. S. 261. nr. 155.

Bicoloria. Birkenspinner. Aanonenvogel. S. 328. nr. 214. Man.

Bicuspis. Sarbaumspinner. S.275.nr. 165. Man. Bisida. Pappelweidenspinner *) kleiner zers melinvogel. S. 275. nr. 164. Man.

Bucephala, Lindenspinner. Bandelvogel. G.

Caeruleocephala. Mandelspinner. Brillenvo=
gel. S. 494. nr. 353. Man.

Caja. Resselspinner, deutscher Bar. G. 216.

Camelina. Erlenspinner. S. 333. nr. 219. Man. Carna. Trübgrauer weißpunktenstreifiger Wursgelspinner. S. 479. nr. 342. Man.

Carpini. Hainbuchenspinner. Machtepfau, C. 173. nr. 83. April. S. 450. nr. 315. Man.

Cassinia. Graslindenspinner. S. 331. nr. 217.

^{*)} Diese Benennung besiebe man jener des Bellenspinners, welchen schon die B. Balfamiseres tragt, su substituiren.

Caftrensis. Flodenblumenspinner. Goldringel. S. 337. nr. 224. Man.

Catax. Cerreichenspinner. G. 285. nr. 177. Man-Chaonia. Steineichenspinner. E. 178. nr. 86.

Moril.

Chryforrhaea. Beigdornspinner, Rosenvos gelden. G. 161. pr 78. April.

Coryli. Hafelnußspinner. S. 535. nr. 396. Man. Crataegi. Hagebornfpinner *) G. 202. nr. 181. Man.

Crenata. Rlebeichenspinner C. 386. nr. 263. Man.

Cuculla. Beifftreifiger Rameelraupenspinner.

S. 333. nr. 218. Man. Curtula. Rosenweidenspinner. S. 509. nr. 370.

Dictaea. Schwarzpappeluspinner. Porzellain; vogel. S. 98. nr. 44, Mart. S. 325. nr. 211.

Man. Dictaeoides. Porzellainspinner mit dem weif fen Denick. S. 330. nr. 216. Man. Dispar. Rofenspinner, Dickköpfiger Bar. G.

517. nr. 378. Man. Deleta. Spateichenfpinner. S. 379.nr. 25 . Man. Dodonaea. Rahneichenspinner E, 336. nr. 222.

Man. Dominula. Efchenspinner. S. 64. nr. 26. Marg. Dromedarius. Manenspinner, E. 329. nr. 215.

Man. Erminea. Beiffer hermelinfpinner. S. 274. nr.

163. Man. Fagi. Buchenspinner. C. 536. nr. 397. Man. Falcula, Beigbirtenfpinner. S. 182.nr.91. April. Fascelina. Rleeblumenspinner. G. 508. nr. 369. Man.

^{*)} Man beliebe fich biefer Benennung, fatt ber in bem Ralender gebrauchten , aber icon an die B. chrysorrhaea vergebenen, au Dedienen.

Flexula. Sangeleichenspinner. S. 183. nr. 92. Abril.

Franconica. Quedenspinner. S. 340. nr. 225.

Fuliginosa. Ampferspinner, Jinnober Bar, S.
30. nr. 10. Marz. S. 189. nr. 96. April.
Furcula. Palmweidenspinner. Aleiner Sermes
linvogel, S. 205. nr. 106. April.

Gonostigma. Zwetschtenspinner. S. 409. nr. 288. Map.

Grammica. Schwingelspinner. S. 433. nr. 303.

Hamula. Rothbuchenfpinner, S. 179. nr. 88.

Hebe. Hundszungespinner, englischer Bar. S. 24. nr. 9. Marz. 316. nr. 201. S. 382. nr. 258. Man.

Hecta. Silberfleckiger Wurzelspinner. C. 477. nr. 339. Man.

Hera. Beinwellspinner. Spanische gabne. S. 63 nr. 25, Marg.

Humuli, Hopfenspinner. S. 59. nr 23. Marg. S. 478. nr. 340. Map.

Ilicifolia. Traubeneichenspinner. S. 148. nr. 76. April.

Lacertula. Hangelbirkenspinner. S. 181. nr.

Lanestris. Kirschenspinner. S. 288. nr. 179. S. 544. nr. 405. Man.

Leporina. Erlenspinner. S. 545. nr. 407. Man-Lubricipeda. Hollunderspinner. gelber Iager. S. 377. nr. 253. May.

Luctifera. Spipwegerichspinner. S, 273. nr. 162. Man.

Lupulina. Hopfenwurzelspinner, S. 476. nr.

Maculosa. Rlebefrautspinner. S. 199. nr. 102. April,

Melanoptera. Schwingelspinner mit schwars sen Unterflügeln. G. 435. nr. 304. Man. Milhauferi. Eruffeichenspinner. G. 246.

141. April. Monacha. Apfelspinner. Sichtenbar. G. 74.

nr. 32. Mark. Nemorofa. Gelber weißbandirter Burgelfpins ner. S. 480. nr. 343. Man.

Beigbuchenspinner. Ringelvogel.

S. 341. nr. 226. Man. Nivofa. Bintereichenspinner. S. 544. nr. 406.

Man. Nubeculofa. Mutterbirtenspinner **) 6. 50.

nr. 18. Marg. Oleagina. Schlehenspinner. S. 46. nr. Mari.

Palpina. Beißweibenspinner, Tod. G. 513.

Pini. Fohrenspinner, Sichtenglud. G. 95. nr.

42. Mari. Plantaginis. Begerichspinner. S. 244. nr. 139. April.

Populi. Albernspinner. S. 286. nr. 178. Man. Populifolia, Beigafpenspinner. S. 335.nr. 221.

Potatoria. Trespspinner, Grasgluck. S. 202. nr. ,104. April.

Processionea. Biereichenspinner. G. 542. nr.

404. Man. Pudibunda. Ballnuffpinner. S. 246. nr. 142.

April. Pulla. Fliegenahnlicher Sacktragerspinner. S.

501. nr. 362. Man. Purpurea, Sternfrautspinner. Sunfbar. G.

103. nr. 46. März.

^{*)} Man beliebe diefe Benennung der des Birken= spinners , welche ichon oben an die Bomb. Bicoloria vergeben ift, du substituiren.

S. 83. nr. 35. Marg.

80. nr. 34. Marg.

372. Man.

Vielfraß. S. 197. nr. 101. April.

Quadra. Marronnienspinner. Würfelvogel.
S. 485 nr. 34", Man.
Quercifolia. Fruhebirnspinner. Aupfergluck.

Quercus. Quittenspinner. Quittenvogel. G.

Reclufa. Rogmarinmeidenspinner. G. 512. nr.

Rubi. Brombeerfvinner.

Ruffula. Apostemfraut Spinner. Strobband= den. G. 445. G. 312. Man. Sesquistriga. Meergrunerspinner. G. 51. nr. 19. Marg. S. 124. nr. 61. April. Sicula. Manenipinner. S. 180. nr. 89. April. Sylvina. Gelber minflichgeftreifter Burgels fpinner. G. 479. nr. 341. Man. Taraxaci. Butterblumenfpinner. G. 483. nr. 345. Man. Tav. Rothbuchenspinner. Steindeder, S. 218. nr. 113. April. Testudo, Zwergeichenspinner. G. 71. nr. 30. Marz. S. 547. nr. 408. Man. Tremula. Balfampappelfpinner. S. 259. nr. 154. April. Trepida. Safeleichenspinner, Goldmaulchen. S. 349. nr. 232. Man. Tripartita. Drengetheilterspinner. G. 179. nr. 87. April. Tritophus. Zitterpappelnspinner. S. 334. nr. 220. Man. Velitaris. Stieleichenspinner. S. 290. nr. 180. Man. Versicolora. Hagebuchenspinner, ziegelro= ther Bar. S. 183. nr. 93. Upril. S. 526. nr. 385. Man. Villica. Spinatspinner. Raumfleck. G. 42. nr. 14. Mart.

XXIII Vinula. Bandweidenspinner. großer Bermes Ulula. Sellgrauer, weißgeflectter Spinner. S. 336. nr. 223. Man. Unita. Tannenspinner. S. 399. nr. 279. Man. IVte Ordnung: Gulen, Noctuas... Aenea. Merggrune rothbandirte Gule. S. 281. nr. 173. Man. Affinis. Ruftern Gule. G. 365. nr. 244. Man. Albipuncta. Megerich Gule. G. 105. nr. 47. Marg. S. 245. nr. 40. April. Alni. Erlen Gule. S. 480. nr. 344. Man. Alfines. Sunerdarm Gule. G. 114. nr. Mart S. 298. nr. 188. Man. Aprilina. Eichbaum Gule. S. 405. nr. 285. Man. Arbuti. Schaafgarben Gule. G. 303. nr. 192. Man. Areola. Rothlichgraue jahnftreifige Gule. C. 243. nr. 138. April. Auricoma. Bockebeer Gule. S. 469. nr. 232. Man. Baja. Tollfraut Eule. S. 376. nr. 252. May. Batis. Brombeer Eule. S. 428. nr. 299. Man. Brafficae. Rohl Eule, Berzvogel. G. 293. nr. 184. Man. C. nigrum. C. Eule. G. 92. nr. 41, Marg. S. 228. nr. 123. April. Capfincola. Endnissaamen Eule. G. 470. nr. 333. Man . Carpophaga. Lichtroschenfaamen Eule. G. 474. nr. 337. Man. Chrysitis. Sanfneffel Cule. Meffingvogel. S. 184. nr. 94. April. S. 534. nr. 394. May. Cinnamomea. Bellen Gule. G. 492. nr. 352. Comma. Komma Eule, S. 257. nr. 153. April. Man.

Compta. Lichtroschen Gule. S. 466. nr. 328.

Man.

Diplacea. Donnernelten Gule. S. 538. nr. 399. Man. Diffimilis. Blaufraut Gule. S. 294. nr. 185. Man. Dysodaea. Wildlattich Eule S. 539. nr. 400. Man. Erythrocephala. Rothfopfige Gule. C. 67. nr. 28. Mark. Euphorbiae Wolfsmilch Gule. S. 189. nr. 97. April. Euphrasiae. Augentrost Gule. S. 143. nr. 73. April. Exclamationis. Rreuzwurg Gule. S. 505. nr. 266. Man. Exfoleta. Scharte Cule, gemeine Machteule. 6. 195. nr. 100. April. Fimbria. Schluffelblumen Gule. Großer Mifts vogel. S. 87. nr. 37. Marg. Flavicornis. Menen Gule. G. 464, nr. 326. Man. Fraxini. Efchen Eule. Blaues Ordensband. G. 403. nr. 284. Man. *) Man beliebe fich diefes Ramene, fatt ber bereits ben der N. Cinnamomea vorgefommenen Benennung gu bedienen.

Conformis. Ellerbaum Gule. S. 78. nr. 23.

Confobrina. Gilberbellen Gule *) G. 344. nr.

Conspersa. Beifgesprengte Gule. S. 467. nr.

Cubicularis. gammerlattich Eule G. 389. nr.

Devastatricula. Lichtgraue langstrichige graus geschopfte Eule. S. 396. nr. 276. Man. Diffinis. Felbulmen Eule. S. 367. nr. 245. Man.

Cucubali. Gliedweich Gule.

Mart. (N. Hyperici.)

228. Man.

268. Man.

229. Man.

©. 4"2. nr. 334.

Furuncula. Braune weißstreifige Gule. S. 491. nr. 351. Man. (N. praedatricula.) Gamma. Buckererbsen Gule. Apsilon Dogel, S. 211. nr. 109. April. Glyphica Biesenflee Gule. G. 223. nr. 119. April. Gothica. Rlebefraut Gule. S. 48. nr. 17. Marj. Hyperici. Cieh conformis.

Janthina. Aron Eule. S. 213. nr. 110. April. Instabilis, Mandeln Gule G. 10. nr. 5. Marz. Inusta. Eingebrannte Eule. S.60. nr. 24. Marg. Lepida. Acterbeer Gule **) S. 270. nr. 161.

Upril.

Leucographa. Beilbraune weißlich gezeichnete Eule. S. 393. nr. 273. Man. Leucomelas. Schwarze weißmofelige Eule. Leucophaea. Taufendblatt Eule. S. 132. nr. 66. April. S. 316. nr. 202, Man.

Ligustri, hartriegel Eule. S. 263. nr. 156. Upril. S. 407. nr. 287. Man. Linariae. Leinfraut Eule. S. 516. nr. 377. Man. Linogrifea. Primeln Eule (1888) S. 128. nr.

64. April. Lithophila. Mauerflechten Eule. G. 440, nr.

307. Man. Lolii. Luldeule S. 48. nr. 16. Marg. Luctuofa. Begebreit Cule. S. 176. nr. 84. April. Megacephala. Großtopfige Eule. S. 111. nr.

51. Mårk. Meticulofa. Mangold Eule, Salatvogel. S. 34 nr. 11. Marg. S. 472, nr. 335. Man. Nigricans, Wegewart Eule. S. 548. nr. 410. Man.

^{**)} Unstatt Brombeer Bule, womit schon die Phal. Batis bezeichnet ift.

^{***)} Unstatt Schlässelblumen Bule, welchen Mamen Schon die Phal. fimbria fuhret.

Obscura. Mener Gule. G. 191. nr. 98. April.
G. 412. nr. 200. Man.
00. Viereichen Gule. S. 266, nr. 158. April.
5. 506. nr. 367. Man.
Or. Albern Gule. S. 342. nr. 227. Man.
Pabulatricula. Grane furufricbige pommerans
gengelb geschopfte Gule. G. 395. nr. 275.
gengelb geschopfte Eule. S. 395. nr. 275. Pallens. Butterblumen Gule, S. 100. nr. 45.
Mirs. S. 100, nr. 221, Man.
Perspicillaris, Konradsfraut Eule. S. 256. nr. 152. April.
152. April.
Petrincata. Steineichen Gule. S. 54. nr. 20.
Mart. S. 240, pr. 221, Man
Pilicornis, Eule mit haarigen Kühlhörnern.
6. 102. nr. 00. 21nril.
Praecox. Banfedistel Gule. S. 255. nr. 150.
i bilanil
Praedatricula. Sieh N. furuncula.
Praeusta. Angebrannte Eule. S. 55. nr. 21. Marz.
Promissa. Wolleichen Gule. S. 403. nr. 283.
n n n
Pronuba. Sauerampfer Eule. Mistvogel. S.
86. nr. 36. Mårt.
Protea. Cerreichen Gule. S. 416. nr. 292. Man.
Psi. Schlehen Eule. Großer Pfeilvogel S.
116. nr. 56. Mars. S. 292. nr. 182. Man.
Palverulenta. Bestaubte Gule. S. 57. nr. 22.
Måri.
Pyramidea. Nußbaum Eule, S. 418. nr. 294.
Man.
Radicea. Murzeln Eule, S. 117, nr. 57, Mart.
Celperia. Silverfarbiae duffergemafferte und
punttirte Eule. S. 541. nr. 403. Man.
Rhizolitha. Beifeichen Gule. G. 125. nr. 62.
Mnril
Purficollin Minterelchen Gule & 245 nn 200

Rumicis. Umpfer Eule, Mühlradchen. S. 203. nr. 105. April. Runica. Rahneichen Gule. S. 406. nr. 286. Man. Rurea, ganbliche Eule. S. 68. nr. 136. April. S. 388. nr. 266. Man. Satellitia. Fruhebirn Cule. S. 451. nr. 316. Scrophulariae. Braunwurg Eule. S. 390. nr. Man. 260. Man. Serena. Perlmeiffe hellbraunftreifige Eule. S. 397. nr. 277. Man. Sigma, Gartenmelbe Gule. S. 230. nr. 124. April. Spartii. Pfriemenfraut Gule: G. 323. nr. 209. Man. Spoliatricula, Biolen Cule. S. 513. nr. 374. Man. Sponsa. Notheichen Gule. Karmoisinrother Eichensteiger. S. 401. nr. 282. Man. Spreta. Fohren Eule. S. 123. nr. 60. April. Stabilis, Linden Eule. S. 12, nr. 6, Mary. S. 347. nr. 230. Man. Subsequa. Bogelfraut Eule. S. 66. nr. 27. Mars. Sulphurea. Winden Gule. S. 540. nr. 402. Thalassina. Flechten Gule. S.417. nr. 293. Man. Thapfi. Rergenfraut Gule. G. 135. nr. 67. April. S. 533. nr. 392. Man. Silbergraue blant purpurroth ges Tincta. mischte Eule. S. 393. nr. 274. Man. Trapezina. Aborn Gule. S. 507. nr. 368. Man. Tridens. Aprifosen Gule. Aleiner Pfeilvogel. S. 119. nr. 58. Mars. S. 293. nr. 183. Man-Triplacia Restel Eule. S. 382. nr. 259. Man. Typica. Flechtweiden Eule. S. 108. nr. 48.

Man. S. 146. nr. 74. April.

Lineolata.

Xanthographa. Raffanienbraune gelb gezeiche nete Gule. S. 112. nr. 53. Marg. S. 413. nr. 201. Man. Ypfilon. Dufiton Gule. G. 352. nr. 235. Man. Vte Ordnung: Spanner, Geometrae. Aeftivaria. Gruner wellenftreifiger Spanner. S. 251. nr. 144. April. Atomaria. Flockenfrautspanner. S. 318. nr. 204. Man. Chlathrata. Gegitterter Spanner. C. 302. nr. 191. Man. Crataegata. Beiftdorn Spanner. S. 459. nr. 323. Man. Dolabraria. Bintereichen Spanner. G. 498. nr. 356. Man. Dubitata. Begborn Spanner. S. 172. nr. 82. Upril. Elinguaria. Geißblatt Spanner. S. 350. nr. 233. Man. Fasciaria. Rienbaum Spanner. G. 226. nr. 121. April. Festucaria. Gelbbraunlicher grauftreifiger Spanner. S. 321. nr. 206. Man. Gemmaria. Pfirfifchblutefnofpen Spanner. S. 255. nr. ist. April. Glarearia. Gelbwicken Spanner. S. 320. nr. 205. Man. Groffulariata. Stachelbeer Spanner, Barle= quin. S. 164. nr. 79. April. Hexapterata, Bergbuchen Spanner. S. 284. nr. 176. Man. Hirtaria. Rirfchen Spanner. S. 37. nr. 12. Mary. Lactearia. Weiffer ichneemeifgestrichter Spans

ner. S. 461. nr. 324. Man.

147. 2|pril.

Linieirter Spanner. S. 254. nr.

Liturata. Gelbfleckiger Spanner. G. 112. nr. 52. Mary. S. 534. nr. 393. Man. Lunaria. Solibirn Spanner. S. 311. nr. 197. S. 529. nr. 387. Man. Luridaria. Silbergrauer Schrägbraunstreifiger Spanner. 496. nr. 354. Man. Macularia. Flecken Spanner. S. 400. nr. 280. Marginata. Saselstaude Spanner. G. 521. nr. Man. Occellata. Labfraut Spanner. 381. Man. S. 407. nr. Ononaria. Hauchechel Spanner. S. 440. nr. 355. Man. Pascuaria. Wiesen Spanner. S. 120. nr. 59. 308. Man. Mars. Pedaria. Birfen Spanner. S.254. nr. 149. Upril. Piniaria, Johren Spanner. Postillion. S. 116. nr 55. Mårz. S. 224. nr. 120. April. Prodromaria. Linden Spanner. G. 40. nr. 13. Prunata. Zwetschfen Spanner. S. 514, nr. 376. Mars. Punctaria. Eichenbusch Spanner. S. 398. nr. May. Punctata, Beiffer untenrandsprenglichter Spans 278. Man. ner. S. 401. nr. 281. Man. Punctularia, Grauweisser ichmargfprenglicher Spanner. S. 384. nr. 261. Man. Pupillaria. Lichtgrauer Spanner mit 4. weiß= lichen roftbraungeringelten . Punften. S. 385. nr. 262. Man. Pufaria. Beigbirten Spanner. S. 301. nr. 190. Man.

Roboraria. Seineichen Spanner S. 169. nr. 80. April. Sambucaria. Hoffunder Spanner. Oranien, spin. S. 351. nr. 234. Mag.

Sinuata. Mattweiffer graubraunflecfiger Spant ner. S. 232. nr. 127. April. Strigillaria. Geffrichelter Spanner. G. 2540 nr. 148. April. Succenturiata. Apfelbaum Spanner. S. 391. nr. 270. Man. Syringaria. Flieber Spanner, Peitsche. S. 370. nr. 247. S. 533. nr. 390. Man. Triftata. Erauer Spanner. S. 232. nr. 126. Upril. Vibicaria. Schmelen Spanner. S. 443. nr. 310. Man. Viridata. Brombeer Spanner. S. 284. nr. 175. Man. Zonaria, Garben Spanner. S. 170. nr. 81. April. S. 439. nr. 306. Man-VIte Ordnung: Wickler, Tortrices. Anethana. Dill Wickler C. 91. nr. 40. Marg. Atomana. Atomen Wickler. G. 222. nr. 117. April. Bergmanniana. Bergmanns Bidler. S. 237. nr. 132. Upril, Borkhausana. Brauner weißbandirter feuers blauscheckiger Wickler. S. 446. nr. 313. May-Clorana. Beiden Bictler. S. 219. nr. 114. April. Heiseana. Burfelficdiger Bidler. G. 238. mr. 134. April. Hoffmanniana. Silbergrauer gelbgeffectter Wickler. S. 269. nr. 160. April. Holmiana. Birn Bicfler. S. 236. nr. 131. April. Literana, Rarafteren Bictler, S. 221, nr. 116. April. Oporana. 3metfchten Wickler. G. 253. nr. 146. Avril. Pomonana. Aepfel Wickler, S. 465. nr. 327.

Man.

Prafinana. Sageichen Bictler. S. 235, nr. 130. Mpril.

Quercana. Cichen Widler S.537. nr. 398. Man. Resinava. Riensprossen Wickler. S. 69. nr. 29.

Rofana. Rofen Bickler S. 441. nr. 309. Man. Scribaiana. Blangenbbrauner doppelt dreneds

Viridana. Kahneichenwickler S. 220. nr. 115.

Williana. Gelblichgrauer filbermeiß geffecter Wickler S. 267. nr. 159. April.

Woeberana. Mandelnholz Bictler. G. 252.

nr. 145. April. VIIte Ordnung: Bungler, Pyralides. Cespitalis. Doppelt gelbstrichiger Zungler G.

Cingulalis. Schwarzer weißstrichiger Zungler. 280. nr. 171. Man.

Farninalis. Mehl Zunßler. S. 521. nr. 380. S. 277. nr. 167.

Forficalis. Kohl Zunfler. S. 325. nr. 210. Man. Pinguinalis, Schmals Zünfler. S. 111. nr. 50.

Mårz. S. 388. nr. 267. May. Pollinalis. Bestäubter Bungler. S. 282. nr.

Porphyralis. Randfleckiger Bungler. G. 278.

Proboscidalis. Brenn : Reffel Bungler. S. 501. nr. 361. Man.

Punicealis. Rother gelbgeffeckter Züngler. S. 279. nr. 170. Man.

Purpuralis. Beigdornzunßler. S. 278.nr. 168.

Raphanalis. Rettig Zünßler. S. 547. nr. 409.

Roltralis. Sopfen Zungler. Gartenbausvogelden, G. 97. nr. 43. Mary.

Chrysonuchella. Streifiger Schabe mit goldgelbem Halsbande. S. 499. nr. 358. Mah. Degeerella. Goldgestrichter Schabe mit gelbem Queerbande. S. 539. nr. 401. Mah.

Echiella. Steinsaamen Schabe. S. 231. nr. 65.

Euonymella. Spindelbaum Schabe. S. 304-nr. 193. Man.

Onosmella. Lotwurz Schabe. S. 317. nr. 203. S. 534. nr. 395. Map. Padella. Vogelfirschen Schabe. S. 303. nr.

Padella, Bogeittrichen Schabe. S. 303. 1

Pascuella. Bleichgelber Schabe mit 1. geraf den Silberstreife. S. 487. nr. 348. Man. Piceella. Kiefern Schabe. S. 241. nr. 136. Uprile Pratella. Grauer mit Silber geranstructet Schabe S. 487. nr. 349. Mah.

Procerella. Goldgelber Schabe mit ülhernen Queerstrichen. S. 237. nr. 133. April

Rorella. Blaßgelblicher Schabe mit filvet glanzenbem Saume. S. 498. nr. 357. May Tripunctella. Dreppunftiger Schabe. S. 231. nr. 125. April

Verbascella. Wollfraut Schabe. S. 10. nr. 4 Mars.

Viridella. Stabiofen Schabe. S. 419. nr. 295'

IXte Ordnung: Geistchen, Alucitae. Hexadactyla. Sechstieliges Geistchen. S. 89 nr. 39. Mar. S. 323. nr. 208. May



März.

I.) Papilio Danaus cand. Rhamni. Rreuts dornfalter, Zitronvogel.

Linn. 2. 765. 106. Fabr. Spec. Ins. 2. 50, 220. Mant. Ins. 2. 24. 253. Wiener inft. Berg. Fam, E. nr. 1. page 164. Kreuzworns falter. Müller Einn. Naturs. 5ter Theil Geite 594. nr. 106. der Citronenpapils Ion. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. Tom. I. P. V. pag. 2272. nr. 106. Bichreis bung europäischer Schmetterl. Iter Th. G. 61. nr. 8. Borthausen Raturg. der europaischen Schmetterl. 1. Th. S. 117. nr. 1. Jung. Berg. S. 124. Gesenius Handbuch S. 57. nr. 13. Esper I. S. 73. das stiegende gelbe sig. 1. 3. IV. B. tab. 46. Reemann Raus penfal. S. 46. nr. 125. Sulzer Kennz. tab. 12-sig. 4. Rose Sulzer Kennz. tab. 13. fig. 84. Langs Verz. S. 13. nr. 61. der Begbornstagfalter Guegly altes Mas 9az. 3. B. S. 141. nr. 3.

Richt felten. Er ift eine ber erften Ers scheinungen im Infektenreiche, Die bas Ende des Winters, und das Wiederausteben ber in Lodesschlummer verfunken gewesenen Ras tur verfunden. Es geschiehet zuweilen, baß man ihn schon zu Ende des Hornungs flies gen fichet #), allein biefer Rall ift felten, und fetet eine fehr gunftige Witterung voraus. Die gewöhnliche Flugzeit fallt in bas Enbe biefes, und ben Unfang bes funftigen Mof nathes. Die jest blubende Frublings Potentille (Potentilla verna L.) Die Ruch enschelle (anemone putsatilla L.), die Schluffelblume (Primula veris officinalis L.), und etwas fpater, bas Rnoblauchstraut (Eryfimum alliaria L.), find in biefiger Gegend feine Rabrungs! pflangen, auf beren Bluten er fich am get wöhnlichsten niederläßt, aber nicht lange vers weilet, fondern nach einem furgen Genuffe ben gafchen Blug weiter fortsethet Biers Lander hat in den neuen schwedischen Abs handlungen **) ben erften Zag, an bem er feine Erscheinung durch einen Zeitlauf von awolf Sahren beobachtet, angemerkt. Um frühesten flog er in den Jahren 1774 und 1775. namlich jedesmal am 10ten April, wobei man aber bas Berhaltnif bes fcmet

^{*)} Im Jahre 1787. sah ich ihn schon am 17ten benannten Monathes.

^{**)} III. 33. "Pap. Rhamni, fonnte wohl als "Schmetterling den Binter über leben, dent "er ift im Fruhighre zeitig vorhanden, als

^{1770. 29.} Alpril.

^{2771. 4.} Mai. 2772. 3. Mai.

^{1773. 16.} April.

^{7774. 14. --}

^{1775. 10. — —}

^{1776. 18. --}

^{1777. 10. --}

^{1778. 12. — —}

^{1779. 14.} ____

^{1780. 2.} Mai.

^{1781. 18. 2}lpril.

bischen Klima gegen das unfrige nicht vers gessen darf, denn wir wurden anders eine folche Erscheinung etwas verspätet nennen mussen. Sonst in hier noch die Frage, ob die fehr frühe fehr fruhe erscheinenben Exemplare überwins terte Spätlinge, (wie der herr Jabrizins in seiner Mantisse nicht undeutlich zu bes haupten scheinet) ober aber frisch ausgefros chene Falter senen, zu berühren. — So viel ift gewiß, daß bergleichen Schmetterlinge schon mitten im Winter angetroffen worden find, wovon uns Sr. Borkhausen *) aus eigner Erfahrung ein Benspiel erzählet; allein ich mochte doch hieraus nicht fogleich einen allgemeinen Schluß ableiten, da ich folche Falle als Ausnahmen, und Abweichuns gen von ber gewöhnlichen Berwandlungsges schichte betrachte, und selten gehet die Natur von ber ftandigen Regel ab. Es ift vielmehr mit einem ziemlich hohen Grade von Wahrs scheinlichkeit zu vermuth 7, baß sich mahrend dem Winter ein großer Theil der Ausbildung des vollkommnen Insettes in der Puppe vollens be; ein paar gelinde Tage mit Sonnenblicke bringen diese zur Reise, der Schmetterling bricht durch, und der Wechsel der Meta-morphose beginnt von neum. Wenigstens fand ich durch oftere Erfahrungen, Daß bies fes das gewöhnliche Naturgefäß aller früh ers scheinender Schmetterlingsarten fen, wovon weiter unten mehrere Benfpiele aug führet werden sollen. Zudem habe ich auch ofter vers schiedene solcher Falter aufgefangen, und die meisten so frisch an Farbe gefunden, daß sich gar feine Bahrsche nlichfeit denfen ließ, wie fie schon im verflossenen herbste sollten können gestogen haben. Wollte man von einzelnen

^{*)} Loc. cit. pag. 118.

Fällen schließen, so würde man oft auf vers hälfniswidrige, mit dem gewöhnlichen Gange der Natur nicht zu vereinbarende Folgerungen verfallen. Mir ward im verstoffenen Früheling eine frisch ausgekrochene Bombyx libatrix gedracht, welche im Felde an einer Mauer gefunden worden war; wurde ich hier bei vollem Unscheine dennoch nicht falsch gesschlossen haben, wenn ich hieraus hätte fols geren wollen, daß diese Urt durchgängig als Puppe überwintere?

Die Schmetterlinge welche jest erscheifnen, hatten schon in der ersten Halfte des Septembers des abgesossenen Jahres ihre Verwandlung augegangen, und folglich beinahe sieben Monathe in der Puppenhüssgelegen. Die Naupenbrut, welche von ihnen gesetzt wird, ist gegen das Ende ves Jusius ausgewachsen, und in der Mitte ves Julius erscheinet der Schmetterling, dessen Abtömmlinge sich, wie schon bemerket worden ist, zu Anfange des Septembers verspuppen, und (einzelne Ansnahmen abgerecht net) in dieser Gestalt den Winter zubringen.

2.) Pap. nymph. phaler. Polychtoros. Rus fternfalter. Große Schilderote.

Linn. 2. 777. 166. Fabr. Spec. ins. 2., 92. 404. Mant. ins. 2. 49. 488. Wien. soft. Berg. fam. J. nr. 5. pag. 175. Küsterfaltter. Müller 5. Th. S. 609. nr. 166. Die große Aurelia. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 41. nr. 73. le doré. Gmelia Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2312. nr. 166. Beschr. europ. Schmetterl. 1. Th. S. 161. nr. 87. Vorthausen Naturg. 1. Th. S. 14. n. 7. der große Suchs S. 19. nr. 15. S. 200.

205. nr. 14. (Pap. Testudo) 2. Th. S. 188. nr. 15. Jung Berg. G. 109. G. 142. (P. Testudo.) Gesenius Handb. S. 67. nr. 30. Kleemann Raupenkal. nr. 203. Esper I. S. 166. der große Schildkrotvogel. tab. 13. fig. 1. I. Th. 2. B. S. 118. (Pap. reftudo. der schwarze Schildkrotz vogel. tab. 73. fig. 1. 2. (eine nun durche gangig anerkannte Barietat Des Pap. Polychloros) Ruesel I. B. Tagu. I. Kl. tab. 2. Kangs Berg. S. 35. nr. 256. 258. Füefin altes Magaz. 1. B. S. 252. Reues Magaz. 3. B. S. 141. nr. 1. Rau Forstwissensch. S. 281. nr. 655. Frisch Insekten VI. Th. G. 7. nr. III. tab. 3. Rlefius Unleitung bestäubte Jusetten zu fangen tab. 6. fig. 13. (Puppe) tab. 8. fig. 4. (Schmetterling.)

Gemein. Un ben Rnofpen ber Dbftbaume, vorzüglich der Rirschen; an den Stammen ber weiden und Rusterbaume (Ulmus campestris L.), (ber gewöhnlichsten Rahrung ber Raupe) an fonnigen Mauern zc. Etwas fpas ter an den Bluten ber Obstbaume und der Sons genefisten. Er tommt zuweilen schon im sor= nung mit dem vorhergehenden Filter gum Borscheine, und ce ist daher in Rücksicht der Ueberminterung, auch hier bas namliche gu bemerken , mas über Diefen Begenffand ben jenem errinneret worden ift. man unter den jest fliegenden Faltern volls Gelten ständige und unbeschädigte Exemplare antref. fen; allein hieraus barf man nicht sogleich schließen, daß dies Folgen einer Ueberwins terung fenen; ber rafche Flug burch die ents blatterten Zweige der Baume, bas bennahe raftlofe Schwarmen und Auffuchen eines Gate ten (noch jur Beit eine fehr fparfame Ceicheis nung) find Umftande genug, welche eine schnelle Abnuhung sehr leicht begreislich maschen. Er hat mit vorhergehendem Falter die nämlichen Berwandlungsepochen gemein; auch er bringt bennahe 7. Monathe in der Puppe zu, sehet zwo Gruten im Jahre, und wird zuweilen im Binter als vollfommenes Insekt erstarret angetroffen; doch ist seine Mestamorphose hiel unregelmäßiger, seine Bruten sind ungleich, so, daß man ihn bennahe den ganzen Sommer hindurch, wenigstens einszeln bemerket.

3.) Pap. nymph. phaler. Urtica. Neffels falter. Die kleine Schildkrote.

Linn. 2. 777. 167. Fabr. Spec. inf. 2. 92. 405. Mant. inf. 2. 50. 490. Wien. fift. Berg. Fam. J. nr. 8. S. 176. Brennesselfals ter. Müller 5. Th. S. 609. nr. 167. die kleine Aurelia. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 42. nr. 74. de l'ortie. Gmelin Syst. nat. Tom I. P. V. pag. 2313. nr. 167. Beschr, europ. Schmetterl. 1. Th. G, 160. nr. 86. Borkhaufen Raturg. 1. Th. G. 15. nr. 8. C. 201. der kleine guchs. Jung Berg. C. 154. Gefenius Sandbuch G. 68. nr. 31. Rleemann Raupenf. nr. 297. Efper I. S. 170. der kleine Schildkrotvogel tab. 13. fig. 2. (die Raupe ist wivernatürlich gezeichs net.) tab. 24. fig. 8. (das En.) Roefel I. B. Tagvog. I. Kl. tab. 4. Langs Berg. S. 35. nr. 259. —261, der Messeltagfalter. Frisch Inf ft. Teutschl. VI. Th. S. 4. nr. 11. tab. 2. Füefily neues Magazi 3. B. S. 141. nr. 2. G. 148. nr. 50. Rleffus Anleitung tab. 3. fig. 3. (Raupe) tab. 6. fig. 12. (Puppe) tab. 8. fig. 3. (Schmetterling.)

Gemein. Dieser Falter erscheinet mit bem Borbergebenden zu gleicher Zeit, und und an gleicher Stelle, wird eben so, wie jener, oft schon im Zornung gefunden, und mag zuweilen als vollkommnes Insest der den Tag seiner ersten Erscheinung im Frühjahre und zwar durch einen Naum von zwei und zwarzig Jahren aufgezeichnet. *) Um frühesten ward er im Jahre 1779. beobsachtet, wo er schon am 24ten Zornung zum Borschein gesommen war. Bierkans

*) Loc. cit. "Pap. urticæ lebt über Minter, sint "da unter Dachern von Fenstern und Aussensgebäuden. Im Frühejahre ist er einer von deswen, die am ersten jum Borscheine kommen. "Die Luft selbige Tage gewesen ift, zeigt nache "stehende Tasel:

Thermometer

4. 5. 8. 6. 5. 6. 10. 12.

4.

1/38. 20. April.	E ijei inginei
1759. 5. —	
1/00, 10. —	
101. A	
1/UZ, IO	
1793 III.	
1704. 21. SRans	
1/05. 12. Mnest	
1/00. h	
1707. to	
1 () 8 * 2	-
1 (09. 25. M) in.	1
1/10. 12. Shanes	
* / / 1 18	
1/2. I3	
*//3. ¥5. —	*
1/74. 31. Mar	
: ((50 - 10	
1770. I. Minrie	
1/7. 26. Mir.	
1 (18. 12. Dineil	
# 1 /9. 24. Section/	
* / OU - 21 \ \\\\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	,
1781, 22. Mars.	4 J , 4
22141.9"	

Der behauptet feine Ueberwinterung im all gemeinen, morinn ich ihm aber aus bereits angeführten Grunden, nicht beiffimmen moch'te. — Die Raupenbrut, welche von den fest erscheinenden Faltern abstammet, ift im Jus nius zur Vermandlung reif, in der ersten Salfte des Julius ift der Schmetterling entwickelt, man trift bald darauf wieder eine Brut Raupen an, und in bem September und October fliegen wieder Schmets terlinge. Gollte Diefe Falterart alfo jahrlich eine breifache Brut fegen, ober mas hat es mit den im October fliegenden Schmetters lingen vor ein Bewantniß? - Sind es jene Spatlinge, welche überwintern, mahrend daß die übrigen in den Puppen guruck bleiben, ober friecht die gange Sommerbrut aus, paaf ret fich noch vor dem herbfte, und feget ihre Ener ab? Schlupfen aus diefen noch bor dem Winter die Raupchen, oder bleiben fie unents wickelt bis jum fünftigen Fruhjahre liegen? Umffande worüber uns noch fein Naturfors fcber eine befriedigende Andfunft gegeben bat. Man fagt und nur, daß Spatlinge übermins tern, mas aber mit den übrigen vorgehet, barüber find wir in Ungewigheit gelaffen. Wenn ich eine Bermuthung magen borfte, so mare es folgende : Falter die im October, oder auch zu Ende des Septembers auss friechen, paaren fich entweder noch, fegen, ihre Eper ab und fferben, oder bringen, wenn fie bon der kalten Witterung überfallen wers ben, in ihrer vollkomminen Geffalt den Wins ter ju, nach dessen Berlaufe, bei den ersten heiteren Frühlingstagen das Fortpflanzungs, geschäft erft vollzogen wird. Die Sper welche por Winter geleget merben, verberben, und jene Puppen, welche fich nicht in ben herbits

monathen entwickeln (biese aber machen ben größten Theil, folglich die Regel aus), lies fern erst im funftigen Fruhjahre, und zwar gewöhnlich zu Ende dieses Monathes den Schmetterling. Ich muß zwar gestehen, daß ich mich hierüber nicht auf eine zuverläßige Erfahrung berufen kann, allein ich darf um so mahreckeintellen. so mahrscheinlicher aus der Analogie schließen. Bon Rafern habe ich meine Bemerkungen schon mitgetheilet. *), und von Schmetferlingen will ich nur die Sphinge atropos, Enphorbia und Galii anführen. Wir wissen von diesen Schwarmern durch wiederhohlte Beob achtungen, daß die Geschichte ihrer Entwickes lung mit meinen Konjekturen ganz übereins stimmend sen; nun sinde ich aber keinen hinlanglichen Grund ein gleiches Berhaltniß ben ben Lagschmetterlingen in Zweifel zu ziehen, im Gegentheil bestärken mich die gang abnlis den Ericheinungen bei den Faltern Jo. Meggera, cardui 20. in meiner Bermuthung; auch von diesen sieht man Schmetterlinge im spaten Berbste, und zu Anfange bes Fruhjahres flie: gen; follte also das Berhaltniß ihrer Berben dem Resselt, diese Frage zu bejahen, weing stens wuste ich mir diese Erscheinung nicht befriedigender zu erklaren. Ik indessen diese nur Muthmaßung, so mag es doch wes nigstens bagu bienen, daß baburch vielleicht irgend ein Raturforscher auf die Bermand= lungsgeschichte it es aller Orten häufigen Balters aufmerksauer gemacht wird, und uns über dieselbe nahere Aufschlusse verschaffet; auch ich werde mir es angelegen senn laffen,

^{*)} Im ersten Theile Dieses Kalenders G. 215.

über biesen Gegenstand zuverläßige Erfahrun, gen zu sammlen, welche ich meinen Lesern alsdann an einer schicklichen Stelle mitzutheif leu mir vorbehalte.

4) Phalæna Tinea Verbascetta. Wollfrauts

Wien. soft. Berg. Fam. B. nr. 36. S. 136. Jung Verz. S. 149. Schäffer Abhandl. von Ingeft. I. Th. III. Abh. Berschiedne Zwiefalt. und Rafer mit hornern. Tab. 1. fig. 1. — 12.

Richt selten. Ueberwinterte Raupe zwisschen den herzblättern des Wollfrautes, wo man sie schon im Sornung (so wie den ganzen Winter hin durch) antressen kant. Der Schmetterling von dieser Raupenbrut stieget zu Ansange des Junius; die von ihm abstammenden Räupchen verpuppen sich im Lugust, und zu Ansange des Septems ders ist die Phalane entwickelt, welche eine neue Brut setzet, die den Winter in der Raupengestalt zubringet. Indessen überwintern auch Spätlinge der Schmetterlinge, der ren ich schon oft an der nämlichen Stelle ber den Raupen sowohl, als unter den Baumrinden in unserm Köhrenwalde angetrossen habe.

5) Phalæna Noctua instabilis. Mandeln

Fabr. Mant. Inf. 2. 146. 88. Wien. systems from L. nr. 1. S. 76. Mandeln Eule. Esper IV. Th. tab. 131. Noct. 52. sig. 1? Jung Verz. S. 72. Langs Verz. S. 130. nr. 962. der Mandelnachtfalter. Nau Forstwissensch. S. 304. §. 715. De Villers entom. Linn. Tom. IV. pag. 459. la fræside. Tabell. Berz. II. H. S. S. 13. nr. 11.

Richt selten. Un den Stämmen der Linz dendaume, an deren Fuß man auch die Pups während, dem Winter auß, und ein paar heis tere und gelinde Frühlingstage beförderen Sornung auß der Erde, bringt sie in ein warmes Zimmer, und erhält sie etwaß feucht, der bereits außgebildete Schmetterling hers vor; grädt man sie aber vor dem Winter, sehlbar. Die Raupe ist grün, hat eine weisse Streisen. Sie mohret im May auf Linz Kickenlinie, und an jeder Seite einen gelben den, Eichen, Rüstern, und nach den Mandelbau men (Amygdalus communis L.) Zu Anfange des Junius ist sie Berwandlung reif, verpuppt sich, und bringt Der von den Wistene sie, verpuppt sich, und bringt Der von den Wiener Spiener Spiener sich, und bringt Der von den Wiener Spiener Spiener sich und bringt Der von den Wiener Spiener Spiener sich und bringt Der von den Wiener Spiener Spiener sich und bringt Der von den Wiener Spiener Spiener einger sich ein zustande gen den nichts ist unhossandiger. als die Karz führte Nahme ist gang der Natur angemessen, denn nichts ist unbeständiger, als die Fars benmischung und Zeichnung dieses Schmets terlinged. terlinges; bald ift die Grundfarbe blau grau, bald afchfarbig, bald rostbraun zc. Eben so sind bie Zeichnungen bald beutlich, und bald in sind die Zeichnungen bald beutlich, und bald in die Grundfarbe verlohren, nur bleibt ein nahe an dem Untenrande sich befindender etwaß geschlängelter lichter Streif beständig, bessen Mangel an der Esperschen Abbildung, die sonst mit dieser Phalane sehr genau überzeinkömmt, mich bewogen hat, diesem Zitate Eulenart unter vorstehendem Nahmen schon einigemale aus Wien erhalten, und kann also für die Richtigkeit der Bestimmung burgen. Ein von Ben. Schneider überkommenes Exemplar belehret mich, daß sie in dem nomenclator entomologicus unter dem Nahmes Noctua protoplases eingetragen sen.

6) Phalæna Noctua Stabilis. Linden Gulei

Fabr. Spec, Inf. 2. 219. 58. (N. Cerak) Mant. inf. 2. 146.87. Wien, syst. Verz. fam. L. nr. 2. S. 76. Linden Eulc. De Villers entom. Linn, Tom. II. pag. 257. nr. 277. du Ceriser. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2547. nr. 1057. Jung Berz. S. 28. (hier is die N. flavicinita des Wiener Enstemes, und überhaupt jedes Spinonim das sich auf Roseln beziehet, dessen Abbildung der Fabrizus sischen Karafteristik ganz widerspricht, aus zustreichen) S. 137. Labell. Verz. der Vrandenb. Schmetterling II. Heft S. 12. nr. 10. Nau Forstwissensch. S. 305. nr. 716. (P. Negracilis.)

schichte af die Vorhergehende, sonst mit ihr an der gleichen Stelke anzutressen. Das Verhältniß ihrer Verwandlungssgeschichte ist ebenfalls mit jener das gleiche. Sie andert auch in der Grundfarbe, und in den Zeichnungen sehr start ab. Oft sind die gewöhnlichen Mackeln bei einigen deutlicher, als bei den andern, und so verhält es sich auch mit den übrigen Ansagen der karakteristrens den Züge; standhaft bleiben aber immerden Auge; standhaft bleiben aber immerder gelbe Queerstreif an dem Untenrander und die schwärzliche Punktenreihe hinter dem selben. Daß diese Phaläne die N. Cerasi des Hrn. Febrizius sen, darüber ist, seine eigne Versicherung auf die Seite gesetzt, kein Zweissel mehr, da die Veschreibung ganz mit den

Familien Karafteren der Wiener Eule übereinstrift; daß aber die vor Hrn. S. angeführte Wöselsche Phalane auch diese Eule senn soll, nur des Hrn. Sabrizius Beschreibung der N. Cerasi mit Absels Abbildung und ertheis das dem Hrn. S. eine Wersehen eingeschlichen, und noch ganz neuerdings Hr. Gmelin in gemächlichem Zutrauen nachgeschrieben haben.

7) Sphinx legitima apiformis. Pappelns

finn. 2. 804. 29. Fabr. Spec. Inf. 2. 156. 12. Mant. Inf. 2. 99. 12. (Sefia.) Wien. inft. Berg, fam. F. nr. 2. S. 44. S. 305. Not. *) (Sphinx crabroniformis, Pappelbaums Spainx crabroniformis, Papperson, S. S. S. S. Watter, 29. der Bienenschmetterling. De Villers entom. Linn. Tom. II. p. 99. nr. V. pag. 2700 V. pag. 2388. nr. 29. Borthausen Naturg. 2. Th. E. 47. nr. 17. S. 132. nr. 16. S. 175. Dandb. E. 94. nr. 15. Jung Verz. Sefenius bellarisches Verz. der in ber Kurmark Branz benhurg einkeinischen Abenten in der Kurmark Branz benhurg einkeinischen Abenten in Deft benburg einheimischen Schmetterlinge I. heft G. 14. nr. 3. Sulzer abgek. Gesch. tab. 20. fig. 6. Esper II. G. 122. 207. 230. tab. 14. fig. 2. tab. 29. cont. 4. fig. 2. 3. tab. 36. cont. 11.
fig. 1. 3. (Naupe und Puppe.) Langs Verz.
O. 73. n. 581. der Bienenformige Abendfalter. Füefly altes Magaz. 1. B. S. 132. tab. 1. fig. A. neues Magaz. 2. B. S. 200. 3. B. S. 142. 5. Naturforscher XVIII. St. Seite 22. tab. 5. fig. 7. 8. Rau Forstwiss sensch. G. 284. nr. 664.

In manchen Jahren gemein , gumeiles auch wieder fehr felton. Ueberwinterte Raupg in den Stämmen der Afpen und Pappel baume; feltner in Weidenframmen Begen die Mitte biefes Monathes ift fie get wohnlich zur Verwandlung reif, *) und ver fertiget am Rufe bes Stammes, in ber Erde won abgebiffenen holffpanchen ein inlindrisches an beiden Enden jugerundetes Bewebe , mel ches inwendig grau, und glangend wie Geid ift; einige Raupen bleiben aber auch in ihret Schlupfwinkel im Baume stecken, und gehef dafelbst ihre Bermandlung an. Gie lreges fehr lange ehe fie fich verpuppen. Exemplar welche man einft um die Mitte gegenwartiges Monathes fcon eingesponnen fand, marel ju Ende des Aprils noch nicht alle zu Dup! pen geworden. Der Schmetterling erscheine zu Anfange bes Junius und wird an def Pappelnstämmen sigend angetroffen

^{*)} Ich sage gewöhnlich, denn auch hier giebt es! wie ben allen Arten Spattinge, die aber blot als Ausnahmen von der Regel zu betrachten find. Gr. Prof. Esper erhielt noch zu An fange des Mayens eine Anzahl diefer Rau pen) die fich erft in der Folge einspannen, und Sr. Kapieur fagt (Naturf. 18. St. S. 222.) daß man sie im May und Junius in ib rer besten Große antreffe. Bermuthlich ift Die ein Lokalverhaltnis von Leipzig von woher auch fr. Efper feine Raupen erhalten hatte! denn ben uns gehet die Bermandlung viel fri her und zwar, wie ich erst bemerket habe! schon im April vor fich, es erscheinet alf ben une schon ber Schmetterling, wenn if Sach sen die Raupe noch vorhanden ist. Gegenden von Berlin, stehen hingegen mit ben unfrigen, nach dem Zeugniffe des oben auf geführten Tabellarischen Bergeichnisses vollig if Dem namlichen Berhaltniffe.

Diese Schwärmerat ist ein schäbliches Insekt für die Forsten, nicht allein das Durchbohren richtet an und für sich schon die Bäume all= mirten Banstende, sondern das durch die mis nirten Banstende, sondern das durch die mis nirten Kanale eindringende Megenwasser bringt überdick den Stof einer Faulung in den Baum, an welcher er endlich absterben muß. Man erkennet erkennet die Gegenwart dieset Raupenart an den, theils unter dem Baume liegenden, theils bor den Ranalen am Stamme hangen: den Klumpen zernalmter Holzspänchen, theils dem Regenwetter durch die gebohrten köcher bringet bringet, und ben Stamm herunterrinnet. Spezifite Bermahrungsmittel gegen ihre Bes schadigungen sind noch nicht bekannt. — Ungeachtet ihrer verborgenen, und für aussere Berfolgungen scheinbar gesicherten Lebenbart sindet men sie doch nicht selten mit karven von Schlungmaßen bie Schlupfwespen besetzet; entweder passet die Wespe biezu den Zeitpunft ab, wo die Raupe sich zur Verwandlung aus ihren Schlupf; winkeln begiebt, oder sie folgt ihr auch in körnne in hand legt ihr den Samen der Zers fforung in den Rorper.

Hr. Professor Esper glaubet daß sie einige Jahre zur Erreichung ihrer Vollsoms te ich eben nicht zu behaupten mir getrauen; langsam mag ihr Wackthum immer senn, aber einige Jahre dünken mir ein zu langer dem Monathe. In neun Monaten, nämlich von des fünftigen Jahres, hat die Raupe Raupe rig auszuhilben.

Sie fiehet befanntlich einer Raferlarul viel ahnlicher, als der Raupe eines Schmet terlinges; angehende Sammler muffen babet aufmerksam fenn, und fie genau untersuchen um nicht auf folche Art getäuschet zu merben Das nämliche gilt auch von dem Schmetter linge, wie weiter unten gemelbet werden foll Aus ihren Schlupfwinkeln ift fie fcmer ber auszubekommen. Br. Kapieux erkable zwar in dem Naturforscher, angeführten Dr tes, einen Bortbeil, den er ben den Rauvell ber Phal. Coffus ofter mit glucklichem Erfolg! angewandt; namlich daß er, wo er eine ber felben bemerkte, mit einem Solzchen in die Rohre führ, und sie, die, nachdem sie ihrest Saft versprütet, und feine andre Webr mehl hatte, in bas Stabchen bif, durch einen bat ffigen Zug heraus brachte; woraus fich band auch ben biefer holgraupe hier, für ein gleif ches Benehmen analogisch schließen ließei allein die Sache erfoderte doch immer erft eff nen Versuch, den ich aber noch nicht gemacht habe, und baher biefes angehenden Samm Tern blos jur Rachricht melden, damit fie get legenheitlich hierüber die Probe anstelles fonnen.

Am bequemsten verschaffet man sich bei Schmetterling durch ausgraben der Puppe Jene Raupen, welche nicht in ihren Holen im Baume die Verwandlung angegangen habent verfertigen ihre Gespinnste an der Wurzel der Baume; gewöhnlich befinden sie sich eine quer hand tief unter der Erdoberstäche, wo sie seht leicht zu entdecken sind; doch darf man an gat zu alten Stämmen nicht suchen, weil man hier nur selten etwas sindet. Bäume, welche sich in ihrem besten Wuchse befinden, sind der

eigentliche Lieblingsaufenthalt berfelben, und verschaffen gewöhnlich dem Sammler eine reiche Ernote.

8) Papilio Nymphalis phaleratus Antiopa. Beidenfalter. Crauermantel.

Linn. 2. 776. 165. Fabr. Spec. Inf. 2. 89. 394. Mant. Inf. 2. 48. 476. Wiener inft. Berg. fam. J. S. 175. nr. 4. 20 afferweiden fals ter.Muller Linn. Maturf. 5.Eh. S.609. nr. 165. Der Trauermantel. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 41. nr. 74. antiope. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2311. 165. Beschreib. eur. Schmetterl. 1. Th. G. 156. nr. 83. tab. I. fig. 4. 6. Raupe und Puppe (kopirt nach Esper.) Borkhausen Raturg. der eur. Schmetterl. 1. Th. pag. 11. nr. 3. der Trauermantel, Palmweidens falter pag. 195. Jungs Berzeichniß. S. 9. Gefenius Handbuch S. 66. nr. 29. Esper I. S. 163, der Trauermantel, Pleureus senvogel tab. 12. fig. 2. S. 324. tab. 39. fig. 2. eine Spielart? Roesel I. Band Tagwos gel Ite Rl. tab, I. Rleemann Raupental. G. 105. nr. 294. Guiger Rennzeichen tab. 14. fig. 85. Langs Verzeichniß G. 34. nr. 252. Der Tagfalter Antiopa. Füeslin neues Magai. 3. 3. S. 141. nr. 4. Naturforscher VI. St. S. 4. Klesius Anleitung tab. 3. fig. I, Raupe, tab. 6. fig. 11. Puppe.

Schmetterling. Bu Diefer Zeit gewöhnlich eine sparsame Erscheinung; nach dem Vers laufe eines Monathes aber nicht selten. Er halt fich jest meift an ben flebrigen Anos pen der Steinobstbluthen auf, wo er feine Mahrung suchet; auch findet man ihn an den Stammen der Weidenbaus

me, an fonnigen Mauern, und ander bergleichen Stellen, wo er gegen den Wil geschutet, die belebenden Stralen der Sont genießen fann. Die meiften Diefer Borlauf fcheinen überwintert zu haben, befonders ien beren gerfette Flugel einen anomalisch meill Saum haben. Br. Borkbaufen ergab ein Benfpiel der Ueberwinterung aus eign Erfahrung, er fieng namlich einft an eine schönen Tage bes Sornungs einen bil Falter in einem Balde ben Gieffen, w bem jedoch nicht gemeldet wird, ob er nod frifd, oder aber ichon verflogen gemefen f Auch fr. Prof. Efper fand im Jahre 17 gur namlichen Zeit ein Exemplar unter auf schlichtetem Reisig, jufolge der weiteren Rad richt soll sich dasselbe in aller nur erforder chen Bollftandigteit befunden haben; es ba te also mahrscheinlich erft die Puppenbul verlaffen, und fonnte nicht in ber volltominen Geftalt den Winter jugebracht habet Man beliebe hier nachzuholen, mas ich bil bem Meffelfalter (Pap. urticae) G. 8. Rucficht der Ueberwinterung gefagt habe-

Am häufiasten sliegt der Schmetterlind im Monathe Way, die von ihm abstamment de Raupenbrut ist zu Ende des Juniuzur Verwandlung reif, und der davon entschende Falter entwickelt sich in einem Zelltraume von 14. Lagen; nämlich zu Anfand des Julius. Die zwote Brut liefert entweder (und zwar als eine Ausnahme von betweder) noch vor dem Herbste den Schmetter ling, oder überwintert als Puppe.

Bei dem Fange dieses Falters werde keine eigne Vortheile erfordert, nur darf ma nicht zu hastig senn. Auch ware es eine up nothige Mühe, wenn man ihm auf der scheins baren Flucht nachsehen wollte. Ist et nicht eben in der Aufsichung seiner Nahrung oder des andern Geschlechtes begriffen, sondern man triff ihr man trift ihn in der Ruhe an der Erde, oder an einem Stamme figend an, so wird er dusserst felten weit hinweg fliegen, sondern, menn anten meit hinweg fliegen, fondern, fast immer nach einem furzen Umweg wieder dur nämlichen Stelle zurücke fehren, es seh dann, daß er etwa zu rasch aufgejaget wurde, ober unterwegs auf einen andern Schmetters ling feiner Urt fließe, und mit ihm fortgaus celte, oder sonst andere zufällige Ereignisse baher von ungefähr einen solchen Schmetter: ling unversehens auf, so bleibt man ruhig an berfelben Stelle stehen, und es wird, unter ersigedachten Einschränfungen jedoch, nicht lange dauern, daß man ihn wieder vor seis nen Füßen sich niederlassen siehet; versehlet wan ihn auch hier mit dem Netze, so hindert boch dieses seine abermalige Wiederkunft nicht, fruchtlosen, oder ungestümmen Bersuchen sus chet er sich eine andere wasskärte Rubeskätte chet er fich eine andere ungestorte Ruhestatte aus, und erscheinet nicht wieder.

Ucber die Eremplare mit weisser Binde ist man noch nicht einig, man halt sie bald für eine eigne, bald für eine Spielart, und endlich auch, und zwar am wahrscheinlichsten, Prof. Esper hat einen sehr großen Falter sür eine solchen Binde abgebildet, den er die Froße rührte vielleicht blos von Lokalz verhältnissen, von besonders gedeihlichem Futz

ter, deffen Gute befanntlich nach ber Beich fenheit des Erbreiches fehr verschieden oder von andern unbefannten Beranlaffung her. So lang wir nicht durch die Erziehu eines folden Schmetterlinges aus der Rauf uber fein mabres Berhaltnif Aufschluffe halten, fo lange lagt fich in Betreif bie Gegenstandes nichts mit Zuverläßigfeit befil men, fondern wir muffen bis dabin, beb ! Resultaten der zeitherigen Beobachtung standhaft stehen bleiben, diese find aber: er lich, daß man noch keinen folchen Kalter # weisser Binde aus ber Raupe erhalten ba und zweytens, baß alle weiffe bandit galter bereits die Rennzeichen ber Abnugut an fich tragen. Fur bas erfte find mir , ne meinen eigenen, auch die Erfahrungen ein Goese *) burge, und fur das zwente fat ich gleichfals zwolffahrige Beobachtungen, wohl von meinen Freunden, als von 11 felbft, jur Bestätigung anführen. Roch waren wir fo gludlich, einen unbeschädigt weißbandirten Trauermantel zu fange waren bergleichen Falter nur noch einigerm Ben erhalten, fo bemerkte man auch imm noch eine gelbliche Mischung unter ber mel fen Farbe hervor schimmern, und wenn alsbann eine Ungahl Staubfebern aus Binde unter die Luppe brachte, fo fonn man gang deutlich erfennen, daß jederzeit bi Balfte derfelben, welche nämlich von der u mittelbar barüber liegenden bedecket mar, nod vollig die urfprungliche gelbe Farbe hatte. 9 Bergrath Scopoli hat sogar die Bemes fung gemacht, daß biefer Falter auch jume

^{*)} Entomologische Bentr. III. Ih. I. B. Still 303. in der Note.

len in Sammlungen eine weisse Binde erhals te *); der unläugbareste Beweis, daß er dies felbe bloß durch ausser Berhaltnisse übers

Unstreitig ift es inbessen, bag bie Ralte des Winters, wie Hr. von Aottemburg (Naturf. l. c.) davorhalt, unter dieselbe nicht gegablet merden konne, benn fonft muften alle Falter, welche sich aus überwinterten Puppen entwickeln in andern Farben erscheinen, und vorzüglich mufte diefes Loos den Areus dornfalter treffen, dessen Kolorit gewiß unter die heikelsten gehöret; zudem hat man auch nicht felten Benfpiele, unter den Schmets terlingen ber zweiten Generation, weißgefaums te Exemplare anzutreffen; freilich nur zuweis len, allein dieser Umstand ist sehr leicht zu erklaren. Unter den zu Anfange des Fruh-linges fiegenden linges fliegenden Faltern befinden fich mehs rere, die wahrscheinlich im verstossenen Herbs ste schon gestogen, und folglich in der volls fommenen Gestalt überwintert haben, ben diesen muste also die lange Dauer ihrer Eris fteng, und die daben ausgestandenen mannich faltigen Unfalle, eine beträchtliche Berandes rung in ber Farbenmischung bervorbringen. Entwickelen sich dann auch zuweilen ben dem ersten warmen Sonnenscheine einige Falter aus den überwinterten Puppen, so wird auch diesen ihr Leben theils durch die oft von neuem entrettende falte Witterung, theils auch durch bie verzögerte Erfüllung ihres Dasenns, welche ben ber zur jetzigen Zeit sparfamen Erscheinung eines zusammenpassenden Parchens, ichmehr

^{*)} Entomol. carn. pag. 143., adfervatus limbum, album quandoque adquirit, qui talis non

in bewirken ift, fehr betrachtlich verlanger und daher tretten auch die namlichen Bet baltniffe, wie ben jenen ein. Singegen vel halten fich die Umftanbe im Commer gal DO anders, die higige Sahredgeit erwecket Schmetterling jum ununterbrochenen thatige Leben, er eilet, fich ju paaren, Die Den feines gleichen, welche fest existiret, bietet ib auf bem nachsten Ufte biegn Die Belegenho bar; ber rafche und übermäßige Genuß ed Bichet dem Mannchen bald die belebende Cafte, bewirfet ben bem faum entwickelt Beibchen eine fruhezeitige Ablegung ber Bri und nun fferben bende, da fic die Bestimmu gen ihrer Exifteng erfüllet haben, fchleumig bil meg, ehe noch bie Wirtfamkeit ber Coune ftralen, und andere Eräugniffe ihre gerftel rende Krafte an dem Schmucke ihrer glus haben ausüben tonnen. - Run fommen ab nachdem dieses altes schon vorübergegange Vorscheine, sie burchftreichen Balber und filde, von dem Eriche gur Paarung beunt higet, fie fucben bas Gefchlecht auf, Deff Mitmirtung fie hiezu nothig haben, allein bereits geendigte Bermandlungsepache ibe Mitbruder vereitelt ihre Bennibungen, De langert dadurch die Dauer ibrer Existent, u bewirket bemnach die nämlichen Berhaltniff wie im Frühjahre; was ist bann also ab natürlicher, als daß durch abuliche Beranto fungen auch abnliche Wirkungen erzeuget, u folglich folche Spatlinge eben fo abgeblaff als die Vorlaufer im Fruhjahre gefunden me ben muffen.

Es ift also hierans zu ersehen, daß abs aus dem, daß die Wirfung der Kalte, temb Einfluß auf die Veranderung der Binde habe nicht folge, daß dieselbe von inneren Verhältz nissen herrühren, und daher der gedachte Falz ter des Hr. Espers, weil er im Junius angetrossen ward, eine Spielart sehn musse; denn wir haben gehört, daß die Veranlassung re, wie im Sommer einerlen sen, woraus dann folget, daß auch die Wirkungen derselz demnach auch diese Erscheinung noch nicht bez wegen dörse, von der zeither durch obengez hugehen.

Takteristif dieses Falters zu schließen, das Linne ben Abkassens zu schließen, daß verbleichte Eremplare vor sich gehabt haben wisse, weil er die Binde als weißlich angiebt. benbehalten, giebt aber doch zu verstehen, daß er dem längeren Fluge des Falters Einflusse auf dieselbe einräumet.

hr. Prof. Esper sagt, daß man in Bestref der Verschiedenheit des Geschlechtes ben diesem Schmetkerlinge keinen anderen Unterschied wahrnehme, als daß das Weibechen eis te, ich bemerke an dem mannlichen Exemplaren neiner Sammlung noch folgendes, nämlich : chen, und zwentens, daß die Neiden Weibechen, und zwentens, daß die blauen Flecken ben einer gewissen Wendung röthlich, an dem Weibechen aber grünlich scheinen. Nebst dem

^{*)} Spec. inf. loc. cit. Imago variat ætate, limbo albo & flavescente.

muß ich ben dieser Gelegenheit erinneren, dat in dem Esperschen Werke ben dem Zitalt der Sulzerschen Reinzeichen ein Drudtschler eingeschlichen sen, indem nicht die öf Figur der dort angeführten Tasel, sonder die fünf und achzigsterdiesen Schmetterling vot stellet, und dieses Versehen sonach auf die angezeigte Art verbesseret werden musse.

9) Phalæna Bombyx Hebe. Hundskungt

fpinner. Englischet Bar.

ginn. 2. 820. 40. Fabr. Spec. Inf. 2. 197 119. Mant. inf. 2. 128. 169. Wiener foftema tisches Bergeichniß fam. E. nr. 2. pag. 52. Gad benspinner. Müller Linn. Maturf. 5. Eb G. 663. nr. 40. Die Wittwe. De Villets entomol, Linn. Tom, II. pag. 141. nr. 40 Hebe. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2420. nr. 40. Jungs Berzeichniß pag. 65. 60 senius Handbuch E. 112. nr. 20. Die With we. Tabellarisches Berg. der in der Kurmath Brandenb. einheim. Schmetterl. I. S. S. 5/1 nr. 55. Esper III. S. 181. Die Zeba Weißbandirte Barenmotte, tab. 34 Noefel IV. Band tab. 27. fig. 1. 2. (Die Pha lane) Rlemann Bentr. tab. 13, fig. 1. - 4 (die Raupe.) dessen Raupenkalender S. 11 nr. 8. S. 91. nr. 260, Frisch Insekten Teutschler The VII. Th. S. 14. nr. IX. tab. 9. (Phalane.) Langs Bergeichniß S. 89. nr. 684. 685. Machfalter Bebe. Fuegly neues Magag. 3. 9 C. 145. nr. 14. Borthaufen Raturgefch. bet eur. Schmetterl. 3. Eh. S. 172, nr. 49.

Ueberwinterte Raupe. In manchen Jahl ren ziemlich häusig, zuweilen auch etwas selt ten. Man kann sie schon sehr frühe in diesen Monathe finden, auch wohl schon im Sornung. In diesem Jahre habe ich sie bereit ku Anfange bes Janers angetroffen. Zu iener Zeit ist sie nach dem Verhaltnisse der Witz terung an der Wurzel ihres Futters, unter den Blattern verstecket, oder an der namlichen Sällen verkertiges Erde eingegraben. In beiden Fällen verkertiges Er ficht werilen ein Geweb Fallen verfertiget sie sich zuweilen ein Geweb in molden fertiget sie sich zuweilen ein Geweb n welchem sie sich zeweilen ein Gewer in welchem sie sich gegen die Kälte verwahret. In diesem Monathe erscheinet sie schon auf ihrem Jutter. Dieses bestehet in hieser Ges nellen Jundszunge (Cycoglossum officinale) von der ich auch ihre deutsche Bes überhaupt feine Kostverächterin; denn man sindet sie noch auf einer Monae Msanzenarten findet sie noch auf einer Menge Pflanzenarten von ganz verschiednen Geschlechtern und Eigens
sunge (Anchusa officinalis L.), der Wolfsmild (Euphorbia esula L.), auf dem Meyer (Alfine media L.), auf bem Ruch grase (Anthoxantum odoratum L.), auf Hyacintus comosus L. 2c. In ber Gesanaenschaft nähret man sie am bequems uns ist noch dur Zeit du (Lactuca Sativa L.). Ben wo sie sich aufhält, nämlich die Brachäcker unster sandigen mostiskan glasskan von des unfrer fandigen westlichen Anhöhen, von des nen sie sich noch nie herab in die Tiefe vers

Ihre aussührlichste Naturgeschichte hat ber fr. Professor Esper geliefert. Nach bessen sorgfältigen Bemerkungen haben wir folgendes von ihr erfahren:

Die Gier sind rund von weißlich gelber Farbe, welche sich in der Folge in ein golds glanzendes Rolorit, mit blaulicher Schattis rung umandert; man kann alsdann in ben

burchsichtigen Schaalen bie Ranvchen febt deutlich erkennen. In zwölf bis vierzehn Edgen schliefen fie aus. Dieg geschah ben Gre Efper am 14. May *). 2m 19. beffelbet Monathes erfolgte die erfte Bautung, und an 28ten die zwote. Um oten Junius verhau teten fie fich jum brittenmale. Gie hattel damals ihr urfprüngliches Unfeben, (auffer de Große, und einer dunfleren Grundfarbe) noch nicht verandert. Die vierte Sautung gieng am zoten Junius vor fich; die Ber anberung bestand jest darinn, baf die Saart uber bem Rucken mehr in bas Schwarzlichet an den Seiten aber ins Rothliche fielen. 14ten Julius legten fie jum funftenmalt ihre Saut ab, und nun erhieiten fie jenes Get wand, in dem fie nach dem Winter erfchel nen. hier schließen fich die Beobachtungen bes ben. Efpers, indem die gange Brut durch einen unglücklichen Zufall zu grund aiena.

Ich habe noch nicht bemerken können, ob sich diese Raupe nach dem Winter noch einmal verhäute, nur so viel habe ich beobsachtet, daß zwischen den überwinterten kleisnen, und den ausgewachsenen Raupen, ausset der verschiedenen Geobse, kein Unterschied it der Gestalt und Karbe zu erkennen sen.

In ihren Sitten hat sie nichts Eigenes, ihr Lieblingsaufenthalt ist immer nahe an dem Bodem, sie frist daher nur die Wurzelf blatter ihres Futters an; doch muß man sie da nicht allein suchen, sondern sie sitzet auch

^{*)} Sie waren zu Anfange deffelben Monathes ge fegt worden. Ben dem Ausfriechen ift das Naupchen gran mit grünlicher Mischung; seine Haare sind dunn, und weislich.

sehr oft in einer ziemlichen Entfernung von ihrer Futterpflanze, an der flachen Erde. We alle andere Barenraupen in einen Kreis zusammen, in welcher Stellung sie so lange und dieß ist die einzige Vertheidigungsanstalt gegnen weiß.

Hr. Professor Esper scheint an der Wolfsmilch fresse, ju zweiseln, ich für rung über ihre Zuverläßigfeit geben, da ich Siegend angetrossen dabe.

Mit der Raupe welche Frisch zu dieser Phalanc abgebildet hat, ist wahrscheinlich wie He. Esper auch schon bemerket hat, eine es konst möglich gewesen senn wie würde grün und naft hatte beschreiben können? — Raupe in ein tieses Sammet schwarz, auf bewachen Knöpschen zehn mit langen Haaren zwepten Knöpschen zunächst dem Bauche sind bie Haare seuerfarbig, auf dem dritten und die Haare seuerfarbig, auf dem dritten und vierten schweselgelb, und auf dem Rücken grau.

In der Gegend unfer Stadt erscheinet sie, wie ich sehon oben angeführet habe, ges schiedner Größe, man trift sie alsdann bis ku Ende des Aprils an, wo sie aber schon selten ist, und meistens ihre Verwandlung zur Puppe angetretten hat. Der Schmetterlind erscheinet in der ersten Salfte des May es.

Die Verfasser best tabellarischen Verzeich niffes ber brandenburger Schmetterlinge get ben jur Epoche diefer Raupe die Monathe April und May, und fur bie Phalane del May und Junius an; dieg muß entwedel ein Lokalverhaltniß, ober ein Berfeben fenn, benn ben uns find, wie wir gehoret haben, mit dem Ende des Aprils gemobnlich all Raupen verschwunden, und schon im Mas erscheinet der Schmetterling, bald fruber bald spater je nachdem fich die Witterung anläßb Benfpiele, daß man ihn noch im Junius gefunden habe, find feine vorhanden. mit vereinigen fich auch die Beobachtungen anderer Raturforscher, unter welcher ich mich begnuge blos die Beobachtungen eines Ef pers aufzurufen. Nachstehende Labelle mit uber bas Berhaltnig in hiefigen Begenben einen deutlicheren Aufschluß geben.

~	1780.	1787.	1788.	1789.	· 1790.
Die erste Raupe ge- funden.	Um gien April. die meisten noch fehr klein.	Am zen April. Am 22ten Mate Am 10ten April vie meisten schon erwach- schon erwach- schon erwach- fen.	Am roten April schon ermach= fen.	Am ryten April.	Mm ricen Jun- ner noch flein.
Sie hann sich ein.	Am 19ten April.	Min 24ten Mars.	Am 17ten April.	Am 29ten April.	Am 23ten Mart.
Der erste	Um zoten Map.	Am 20ten April.	Am 15ten	Am rzten May.	Am 25ten

Ueber ber Bermandlung jur Puppe diese Raupe häufigen Berkruppellungen aus gefeget, bald find bende Flugelicheiden eing schrumpft, bald nur eine, bald ftehet ein Pad Buffe, bald ein Fühlhorn von dem Korpe: of hingegen giebt es auch auf der anderen Gel bennahe keine Raupe, welche fich aus Puppe so leicht jum Schmetterlinge verman belt, wie die Bebe. Alle diese Mikaesta ten haben bennahe gar feinen Bezug auf D Phalane, auf den argsten Sall ift meift n bas eine Flügelpaar etwas fürzer als bas af bere. Bon verfrummfen Fugen ober Rub borner hingegen, findet man ben dem vo tommnen Infette (wenigstens nach den B mertungen meiner Freunde und den mein gen) feine nachgelaffene Spur.

Die Entwickelung geschiehet meistens af fruben Morgen.

10) Phal. Bombyx fuliginola. Ampfet spinner. Finnoberbar.

kinn. 2. 836. 95. (Nottua.) Fabr. Spel Inf. 2. 206. 154. Mant. inf. 2. 133. 215. Eftematisches Berg. der Schmetterl. der wien Gegend sam, E. nr. 11. Seite 54. Ump selpt inner. Müller kinn. Naturs. 5. Th. 682. nr. 95. der Außflügel. De Ville entomol. Linn. Tom. II. pag. 197. nr. 162. suigineuse (Noct.) Gmelin Syst. nat. Tom. P. V. pag. 2444. nr. 95. Jungs Berzeichn S. 58. Gesenus Handb. E. 134. nr. 10. per IV. S. 56. Nothbraune Bäre eule. Der Rußslügel. tab. 86. Noct. sig. 1.—5. Nocsel I. Band Nachtv. 2te stab. 43. Rleemann Naupens. S. 116. nr. 32 Tabellarisches Berzeichniß der Branden Schmetterl. I. S. 62. nr. 65. Langs Berz. S. 9

nr. 717. 718, Der Außige Machtfalzter. Fuesih neues Magaj. 3. B. S. 144. nr. tab. 5. fig. 4. (Gespinst?). tab. 10. sig. 9.

häufig. Ueberwinterte Raupe. Man tann fie icon im Bornung finden; in dies sem Jahre traf ich sie bereits zu Anfange des Janers an. Ihr Aufenthalt ist unter breits blatterigen Gewächsen, vorzüglich aber unter Dem Wollkraute, wo sie sich theils an der Wurzel, theils swisten die Platter verstecket. Im Salle ber Roth begnüget fie fich aber guch mit andern Schlupfwinteln, j. B. ber Steis ne, abgefallenen Blatter ber Baume, ober Gartenhage; ia ich habe einst eine zwischen ben Halsfedern eines tobten Raben angetrofe fan, wohin fie fich gur Ueberwinterung ges flüchtet hatte. Wenn gelinde Lage im Winter einfallen, so begiebt fie fich hervor, um einige Rahrung zu fich zu nehmen, in ber fie eben so wenig als die vorhergehende heickel iff. Sie hat mit berfelben alle Futterpflangen, ausser ber wolfsmild gemein; babinges gen frist sie auch Brenne sseln welche jene . nicht anruhret. Die Wiener Entomologen haben sie auf Ampfer angetroffen, und ich fand einst eine gange Rolonie derfelben gu En= be des Sommers in einem botanischen Garts den auf der Rhabarbarpflanze (Rheum Rhabarbarum), dem Muterfraute (Matricaria parthenium), Colleraute (Atropa belladonna), blauen Eisenburchen (Aconitum napellus) und der Pfefferst munze (Mentha piperitis). Blesson fagt man fande fie im July und Muguft auf Anollen; was dieses für eine Pilanze

sen, wage ich nicht zu errathen, ba bask genannte Knollenkraut (Phaca bin unserer Gegend gar nicht einheimisch is

Sowohl in der Grundfarbe, als aud ben Farben der Saare wechfelt fie, wie Professor & Sper fcon bemerket hat, betrad lich ab. Bald bestehet erstere in einem b braunen Rolorit, ben dem man über den 9 den hin einen lichteren Streifen fehr leicht fennen fann, balo ift es ein tiefes Camm fcmarg, und von dem gedachten Streifen scheinet feine Spur. Bald find Die Balbleich, bald tiefbraun, bald fucheroth 20. gar habe ich schon eine mit tiefschwarzen & ren gefunden. Gie gliech in Diefem Gemaf den jungen Raupen der Phal. Villica fo feb daß sie nichts, als der schwarze Ropf, w die schwarzen Füße von denselben unterschi Indeffen haben biefe mannichfaltigen Aband rung auf ben funftigen Schmetterling fein anderen Bejug, ale daß ben ihm nach gle chem Berhaltniffe die Grundfarbe bald hell bald duntler gefunden wird.

Barenraupen nichts Vorzügliches. Der abst nückte Kunstgrif des Jusammenrollens ist ib einzige Justucht ben vermerkten Nachstellugen; indesten gelingt es ihr zuweilen denno auf diese Art zu enwischen, wenn nämlich Futterpflanze sich auf einem grafigen Sobbefindet, oder die Naupe auf einem Gesträud angetroffen wird, dessen verwachsenen In man nicht untersuchen kann.

Die Verwandlung zur Puppe erfolg theils zu Ende dieses Monathes, und theil zu Anfange bes 21 prils. Man findet zu bit fer Zeit die Raupen häufig über die Wege laus fen, um fich einen schicklichen Ort zum Gins spinnen aufzusuchen. Gewöhnlich werden hies die Deffnungen an Gartenmauern, Gestraus che, Rlufte unter Baumrinden ic. außersehen, auch habe ich schon ofter gefunden, daß die Gewebe gang frei) an senfrechten Flachen anges bracht waren. Die Entwickelung erfolget nach bem Berhaltnisse ber Witterung, in vierzehn Lagen oder dren Wochen, alfo in dem Monat April. Die von diesen Schmetterlingen abs stammende Brut, ist zu Ende des Junius dur Verwandlung reif; die Phalane erscheinet im Julius, und von dieser stammen jene Raupen ab, welche im Spätjahre so häusig gefunden werben, und in vollendetem Wuchs

herr Aleemann irret baber, wenn er in bem Raupen Kalender loc. cit. fagt: "Sie " überwintert sowohl in ihrer Raupen als " Puppengestalt. Mit Anfange des May "schlieft der Papillon aus den überwinterten "Puppen, aus den Puppen überwinterter "Raupen aber erst im Juny und July." Denn gewiß hat berselbe die zwen Bruten, welche von dieser Gattung jährlich gesetzet werden, mit einander verwechselt, woraus dann biefer Grethum entsprang; wenigstens hat sich unter einer sehr beträchtlichen Menge von Raupen, die sowohl von meinen hiesigen Freunden, als von mir selbst alle Jahre erzos gen worden find, noch keine einzige vor dem Binter verpuppet; sie verblieben alle in der Larbengestalt, bis zu Ende dieses Monathes, wo die Berwandlung vor sich gieng.

11) Phal. Noctua meticulosa, Mangoldi, eule. Salatvogel.

Linn. 2. 845. 132. Fabr. Spec. Inf. 2. 228. 100. Mant. inf. 2. 163. 192. Systematisches Berz. der Schmetterl. der Wiener Gegend fam. P. nr. 1. Seite 83, Mangoldeule. Müller Linn. Naturs. 5. Th. S. 689. nr. 132. det Achatslügel. De Villers entomol. Linn. Tom. II. pag. 216. n. 194. la méticuleuse. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2557. nr. 132. Labellar. Verz. der Brandend. Schmet. II. H. S. 46. nr. 68. Jungs Verz. S. 89. Gesenius Handbuch S. 144. nr. 33. Der Achatslügel. Esper IV. tab. 112. Noct. 33. sig. 5 — 7. Nösel IV. Th. tab. 9. Neesmann Naupens. S. 9. nr. 1. S. 10. nr. 4. Knoch Bentr. zur Insest. Gesch. III. St. tab. 1. sig. 12. (Naupe). Langs Verz. S. 140. n. 1019. 1020. Der furchtsame Achtsfalter. Füesly altes Magaz. 2. B. S. 23. neues Magaz. 3. B. S. 143. nr. 8.

Die Erscheinung dieset Insektenart nach dem Winter, den sie als Kaupe durchlebt, stehet mit den vorhergehenden Arten in dem nämlichen Verhältnisse; sie kömmt bald früsber, bald später zum Vorscheine, se nachdem die Witterung günstiger oder ungünstiger ist. Im ersten Falle ist sie unter breitblätteriger Semächsen, z. B. dem Wollkraute, der Weberdistel (Dipsacus fullonum L.), der Klette (Arctium Lappa L.) zc. ans zutressen, von denen sie sich zugleich nähret, wenn durch eine gelinde Witterung die Reissbarkeit in ihr erwecket wird. Eine Erscheis nung welche uns darüber den Aupen zu Haussalle sast durchgehends zu grunde gehen. Weil dieß sast durchgehends zu grunde gehen. Weil dieß

Geschörfe ben wärmerem Wetter aufwachen, und Nahrung suchen, diese aber in den Besbältern nicht finden, so ist es ganz natürlich, daß sie auf solche Art sterben müssen. Man untersuche an gelinden Togen auch mitten im Winter die Blätter des Wollfrautes man wird schier immer entweder Naupen, oder doch wes nigstens frischen Roth, und Zeichen eines Frasses sinden. In besem Inhre (1790.) sah he. Professor Mühlfeld die Raupen der Phal. Rubi zu Anfangs des Jänners fren auf bervorgestossen Planzchen sien, und fressen.

kegiebt sich diese Kaupe, so wie alle andere bon den Blåttern der Pflanze in die Erde; wenn man zu dieser Zeit entweder größblåttes rige Gewächse, oder andere dichtstehende, am gewöhnlichsten aber raufende Pflanzen, samt der Wurzel, und dem Grunde aushebt, so wird man sast immer Raupen darunter finden. Je näher man sie an der Erdobersläche anstrift, desto zuverläßiger ist die Hossnung zu gelindem Wetter, so wie im Gegentheil, wenn die Raupe tief untergegraden hat, anhaltens de Ralte zu befürchten stehet, sie kann daher Barometers dienen.

letten Saut. Hat die Raupe gutes Wetter haut. Hat die Raupe gutes Wetter Jahre biefelbe im Sornung (in diesem ab, und zu Ende dieses Monathes gehet die Berwandlung zur Puppe vor sich.

Unter den Nahrungspflanzen dieser Raus verart in der hiesigen Gegend besindet sich habe ich sie 17 e stel (Urtica urens); doch habe ich sie schon wollkraut, Lattich Meyer (Alfine media L.), und die jungel Blatter ber Weberdiftel freffen gefehen ja mit den zwen letteren Pflangen felbit bef Winter hindurch genahret. Ben Brn. Anod kann man noch eine ausführlichere Lifte ibrit Speisgerichte finden; und Dr. Bofman traf fie ju diefer Zeit in feinem Garten au ben 3meigen eines Pfirfichbaumes an, mo Die Blutefnospen abfrag. Der Rahme met culosa, der gurchtsamen, rubret vol Goedart her, der ihn nach feinen Aus brucken von ber vorzüglichen Furchtfamfel der Raupe *) hergeleitet haben will; indeffel bestehet diese eingebildete Furchtsamkeit ledis lich in dem gewohnlichen Zusammenfrummen bas wir ben ben meiften Raupengattungel bemerten, und überdies nach dem Zeugniff bes herrn Knochs nicht einmal ben alles Individuen diefer Urt fatt haben foll, bi verschiedene sich vielmehr durch ein hin und berschlagen des Kopfes und der Borderring bertheidigen.

Die Berwandlung zur Puppe erfolgeli mie oben gefagt, entweder schon in diesen Monate, oder im April. In dren bis viel Wochen ist der Schmetterling ausgebildet, und entwickelt sich; indessen ist es noch nicht durch zuverläßige Erfahrungen entschieden, ob eine doppelte Generation im Jahre stall habe, so sehr es auch nach der frühezeitiges Erscheinung der Phalane zu vermuthen ist.

Nach den Beobachtungen des Korherel

^{*)} Ob fingularem timiditatem hanc erucam meticulosam nominavi. Lister Goed. pag. 118 nr. 44. tab. 44.

sich die Naupe ohne einiges Gewebe verwans beln, allein ich bemerkte noch immer das Gez gentheil, nämlich, daß sich alle erzogene Ers emplare zu diesem Endzwecke ein dunnes Gez sprunst, bald in, bald an der Erde versertigs ten, auch sinde ich das nämliche durch die Bez merkungen des Herrn Knoch bestätiget.

nicht felten, man findet sie in der Gegend, wo ihre Raupe gelebt, an Grashalmen oder anderen Pflanzen hangen.

spanner. Phal. Geometra hirtaria. Kirschens

Linn. Mant. pag. 225. Fabr. Spec. ins. II. 249. 41. Mant, ins. II. 191. 60. Systematisches Cers. der Schmetterl. der Wiener Geg. fam. ler. 23. S. 99. Kirschenspenner. Mülser. Linn. Nat. Syst. Supplem. S. 312. nr. 236. d. der Rauchflügel. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 313. nr. 440. la herissee. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2468. nr. 694. Jungs Verz. S. 67. Gesenius Seite 79. nr. 25. Der faule Escl. Rices mann Bentr. tab. 34. Ebenbesselben Raupent. XI. St. S. 66. nr. 12. Hüeßly neues Magaz. 3. B. S. 142. nr. 6. Langs Verz. S. 177. nr. mar Arathefalter. Nau Forstwissensch. 318. S. 740.

men ber Lindenbaume, bem vorzüglichen Bohnorte ber Raupen in hiefiger Gegenb.

hångt allein von der Witterung ab, doch ift bas Ende dieses Monates, oder die lette

Salfte beffelben, ber gewöhnliche Zeitpunft biczu. Die Rauve lebt im Monath Mray! wie gefagt auf Linden, in anderen Gegen ben auf Obfibaumen, Birken ic. Julius erfolget die Bermandlung zur Bup' pe, in welcher fie 9. Monathe lang jurit Der Schmetterling bilbet fich indeffe schon vor dem Winter aus, und wird badurd in den Stand gefetzet, ben den erften geli" ben Frühlingstagen fich fogleich entwickell ju konnen. Rach heren Goeze *) foll bil Epoche des Puppenftandes diefer Phalanen art sich auf 19. Monathe erstrecken. Wen aber hier tein Druckfehler eingeschlichen ift, f muß blos von einem einzelnen Kalle Die Died da diefe Bemerkung ber gewohnlichel Be mandlungegeschichte nach meinen Erfah' rungen ganglich gumider ift.

Es ift aufferft schwehr, ben Schmettet ling aus ber Puppe zu erziehen, weil fie vor Buglich viel Reuchtigfeit verlanger, und baben wenn ihr diese mangelt unfehlbar vertrochne und ju grund gehet. Man foll fich dabit (wie ich auch oben nr. 5. ben ter Mandeln bemerket habe) wohl huten, fie vol bem Winter aus ju graben; es fen bann! daß man fie zu Saufe immer in feucht erhal tener Erde aufbewahrete. Go hatte ich guil Benfpiel im Berbfte des Jahres 1785. ein Anzahl Diefer Puppen gefammelt', die ich i einen Blumentopf, in den ein perennirenbes Gemachs genfianget mar, verscharrte. Dief Pflange Diente mir fatt eines Feuchtigfeit meffers, indem ich aus ihrem Zustande erfe ben tonnte, wenn der Grund anffeng ju feb!

^{*)} III. Th. III. B. S. 358. iu der Note.

auszufrocknen. Der Blumentopf murbe bas ben den gangen Winter hindurch gegen bie Diffeite ju vor bem Fenfter gehalten, und nur ben ausserst strenger Wenner genuten, aunges beisten Zimmer aufbewahret. Dies verursachs te, daß die Erde fast immer hart gefroren klieb blieb. Im Monat Hornung wollte ich den Bersuch anstellen, ob sich die Schmetterlinge nun durch die Stubenwarme heraustreiben ließen, und brachte daher den Topf in ein ges beiztes Zimmer, ließ die Erde aufthauen, nahm die Puppen, welche ich noch alle lebend und munter fand heraus, und feste ihn wies ber vor das Fenster. Es waren aber feine 8. Lage vergangen, als ich meine Puppen alle tode und vertrocknet fand, wozu die allzus schleunige Veranderung der Temperatur nasturlicherweise das vorzüglichste hatte bentras gen muffen. In dem Blumentopfe war indessen ohne daß ich es wuste, eine Puppe zus tucke geblieben, welche bie noch übrigen Lage des Minters in der frepen Luft ausharren muste; diese hatte ihr aber so wenig geschastet, daß sich vielmehr der Schmetterling am 22ten Marz nach einigen vorhergegangenen gelinden heitern Tagen vollkommen entwickels te, und an dem Rande des Blumentopfes figend angetroffen wurde. In einigen Lagen nach dieser Erscheinung ward die Phalane auch im Freyen an den Stammen der Lindens baume häusig gefunden. Im herbste des 1786ger Jahres sammelte ich wieder eine Ans kahl Puppen, sowohl von dieser Phalane, als von anderen Arten, die ich nach der nämlichen Beise behandelte, und schon am 18ten Hors nung 1787. erhielt ich vor dem Fenster eine Prodromaria einige hirtarias, stabiles und instabiles instabiles, auch bemerkte ich noch einige leere

Puppenhüssen, wovon mir die Phalanen, vers muthlich schon vor einigen Tagen, entgangen waren. Ich habe seitdem dieses Experiment mit anderen schwehr zu erziehenden Arten versuchet, und immer erhielt ich die Schmetterlinge glücklich und wohlgebildet, nur get brauchte ich daben in der Folge die Vorsicht den Topf mit einem Flor zu bedecken, um das Ausreißen zu verhüten.

13) Phal. Geometra prodromaria. Lin' benspanner.

Fabr. Mant. ins. II. 195. 87. System Berz. der Schmetterl. der Wien. Geg. fam. C. nr. 1. S. 99. Lindenspanner. De Villers entom. Linn. Tom. IV. pag. 500. la précoce Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2463. nr. 666. Jungs Verz. S. 114. Sulzer abgel Gesch. tab. 23. fig. 1. (Ph. Geom. marmoraria.) Füesth aites Magaz. 1. B. S. 216. Neues Magaz. 2. B. S. 383. 3. B. S. 143. nr. 7. Naturforscher XI. St. S. 68. nr. 17. (Phak Strataria.) Nau Forstwissensch. S. 314. S. 744.

Schmetferling, an den Stämmen det Lindenbäume, in Gesellschaft des vort hergebenden, aber ungleich seltner. Die Raupe hält sich auf diesem nämlichen Baume und auf Eich en auf, und hat mit der hirtario gleiche Verwandlungsart gemein, sie ist eber so wie jene im Julius ausgewachsen, und bringt neun Monathe in der Puppe zu. Diese unterscheidet sich aber von der vorhergehenden darinn, daß sie schlanker und gestreckter gebauet ist, da jene etwas diet und kurz aus fällt, und dadurch nähere Achnlichkeit mit det Puppe eines Svanners hat. Man sinde sie, so wie die Krysalide der hirtaria an det Stämmen der Lindenbäume, in der Erde

sie bekindet sich aber in keinem Gewebe (folliculo), wie hr. Habrizius sagt, sondern liegt frer, in die Erde vergraben.

Der Schmetterling ist eben so schwer zu bie Puppe eben so wie der vorhergende, man muß bandeln, wenn die Phalane nicht vertrocknen und zu grund gehen soll.

Herr Pastor Goeze halt diese Phalane vor eine Abanderung der Phal. Betularia *), allein ohne Grund, man darf nur die Gestalt dieser benden Phalanenarten, den Zuschnitt der Flügel, die Fühlhörner bender Geschlecht ster ic. mit einander vergleichen, um auf das dindigste überzeuget zu senn, daß Hr. Goeze unrecht habe, ohnehin sind auch bende Schmetterling der Phal. Betularia erscheinet im Junius, und die Naupe wird vom Aus Just dis in den October angetrossen, da böchstens zu Ansanzia die Phalane im März pe aber vom May dis in Julius gefunz den wird. Nicht zu gedenken, daß man von benden die ganz verschiedenen Raupen kennet.

Man findet unter biesen Phalanen bens anderen Geschlechtes einige, welche sich von den Tlugel, und daß sie, um ein beträchtliches

^{*)} Entomol. Beytr. III. B. III. Th. S. 304. in der Note: "Hr. Sulzer macht daraus (aus "der marmoraria) eine eigne Art. Sein "Fremplar ist in der Zeichnung dunster als "das Riccmannische: beyde aber haben den "deutlichen Linn. Karafter: Thorace fascia "arra. "Hr. G. hatte vermuthlich den Schmetterling nicht in der Natur gesehen.

fleiner sind, unterscheiden; verschiedne meint Freunde sind geneigt sie vor eine besondert Art zu halten, allein ich kann hierüber auf Mangel hureichender Erfahrungen nichts ge wisses bestimmen; undesen glaube ich so vid bemerket zu haben, daß die kleineren Eremplare von den Eichenraupen, die größeren aber von den Sewohnern der Lindfabstammen.

ner. Raumfleck. Spinatspin

Linn. 2.820. 41. Fabr. Spec. Inf. 2.197; 118. Mant. inf. 2. 128. 168. Soffematisches Berg. ber Schmetterl. Der Wien. Geg. fam. B nr. 7. G. 53 Spinatspinner. Mulle Linn. Naturinft. V. Th. G. 664. 41. Del Raumfleck. tab. 22. fig. 3. De Viller entom. Linn. Tom. II. 141. 41. le fermiet Gmelin Syft, nat. Tom. I.P. V. pag. 2420. nf 41. Bergeichn, ber Brandenb. Gemetterl. 1 G. 58. nr. 57. Junge Berg. G. 151. Gefeniu Handbuch G. 113. nr. 21. der schwarz Bar. Esper III. S. 185. Weißfleck vier Barenfalter. Der schwarze Bar Roefel IV. Th. tab. 28. fig. 2. tab. 29. Rlee mann Raupent, G. 11. nr. 5. S. 24. nr. 50 6. 47. nr. 126. S. 66. nr. 187. S. 83. nr 239. Langs Berg E. 90. nr. 701. 702. Del Dorfnachtfalter. Frisch Just. Teursch! Th. X. tab. II. Fücfin neues Magaz. 2. B. 335. nr. 146. (Schrant.) Borthaufen Ma turg. ber europ. Schmetterl. III. Th. G. 182 nr. 53. die Mayerin, die weißflecki de Barenphalane.

U. berminterte Raupe, febr felten ben und

Ich habe sie noch nie im frenen gefangen, sondern ein einzigesmal aus den Epern erzogen, welche von einer Phalane die Fr. Prosfessor Mühlfeld vor einigen Jahren am Iten Junius auf einem Gartenhage gefaus gen hatte, geleget wurden. Ihre Farbe war gelblich, gieng aber einige Tage vor dem Ausschlüpfen der Raupen, welches am 25. bes nannten Monates erfolgte, in ein glanzendes Erau über. Die Räupchen hatten völlig die Bestalt und Farbe, wie sie Frisch beschreis bet, auch trasen die übrigen Beobachtungen ben meinigen überein, so daß mir in dieser Als was ich über die Jahl ihrer Verhäutungen, das daben veränderte Ansehen ze. beobachstet habe.

Die erste Verhäufung' erfolgte am dritz ten Sage nach der Entwickelung, nämlich am 27ten Junius. Man bemerkte aber an der neuen haut keinen Unterschied vor der alten, nur die Größe zeichnete die verhäuteten von den anderen aus.

Im sechsten Tage, nämlich am zien Justus legte die Brut zum zwentenmale die Baut ab, aber auch nun ließ sich noch keine Keränderung bemerken. — Die dritte Verhäustung gleng neun Tage nach der zwoten, nämslich am 12ten Julius, und zwar unter gleischen Verhältnissen vor. Von hier bis zur viersten Verhäutung liefen wieder 9. Tage ab, sie erfolgte am 21sten Julius.

Bon biefer Berhautung bis zur fünften, Beret, benn erst nach vollen 24 Tagen, nams lich am 14ten August fand ich die Raupches über berfelben begriffen.

Um 29sten August erfolgte die sechste Berhautung, und am 10ten Septembet die siehente. Hier erst veränderten die Raupen ihr zeitheriges Ansehen, das sich, ausser eines etwas dunkleren Mischung der Grundsarbe, bis hierher immer gleichförmig verhalten habte. Jeht ward die Grundsarbe der haut, und der Aaare tiessichwarz, und der Kopf nehst der Hüßen karmin roth, mit dunkler Mischung.

Die Naupen fragen bis in die Hälfte des Oktobers, wo sie sich zur Ueberwinterung anschickten. Ich pflanzte zu diesem Ende einlige junge Lattichpflänzchen, womit ich sie zeit der genähret hatte, in einen Blumentopsseize sie dazu, bedeckte alles mit dürrem Laub und einem Flor, und brachte den Topf vol ein Fenster gegen die Offseite zu. Nur, wend der Frost zu strenge zu werden schien, besond der aber zur Nachtszeit, wurden sie da hind weggenommen, und in einem ungeheiztes Zimmer ausbewahret; doch ward diese Vorsicht mehr in Rücksicht auf die Erhaltung der Kutterpflanze, als wegen der Naupen selbst ungewendet.

Am 22ten Sornung des folgenden Jahres fand ich schon die Lattichpstanzen and gefressen, und von nun an setzen die Raupen das Fressen fort. So nährten sie sich ununt terbrochen, dis zum 27ten März, wo sie die achte und letzte Verhäutung antraten. Rus wurden sie Sammetschwarz, die Luftlöcher bestaunen eine weiße, und die Haare eine licht braune Farbe. Ropf und Küße blieben rotht doch von lebhasterem und schönerem Kolorik als vorher.

und nichts destoweniger vergiengen drei volle Wochen, ehe sie sich zur Verwandlung ansschier, denn die erste spann sich am 18ten April ein. Die Puppe war schwarz und slänzend; sie entwickelte sich am 19te May, also nach 4. Wochen zum Schmetterling.

Indessen scheinet es, daß diese Raupenart in Rucksicht ihrer Bermandlungsgeschichte sich nicht immer an die nämlichen Zeitfrissen binde. Rach dem Brandenburger Verzeichnisse findet man se noch im May, nach Hrn. Gese: nius bis in ben Junius, und damit stim: men auch Rosel und Aleemann überein. Die Beobachtungen des hrn. Prof. Espers... tommen den meinigen noch am nächsten, viewohl auch Unterschiede und Abweichungen borhanden sind. So ist z. B. ben hrn. Esper bie Grundfarbe der Raupe nach der letzten Rose Grundfarbe der Raupe nach der letzten Berhautung schwarzbraun, mit dunkelschwars den Haaren; und an meinen Naupen waren die Saare lichtbraun und die Grundfarbe duns kelschwarz. Dem Hrn. E. spannen sich die Raupen nach zwölf bis 14. Tagen nach der letten Berhäutung ein, mir nach vollen bren Bochen. Die Puppe ist ben hrn. E. braun; ben mir war sie nach der gewöhnlichen Bes
schreibung schwarz zc. Bermuthlich lag es aber ben Brn. E. nur an ber zu frühezeitigen Abbildung derfelben, denn anfänglich ist die Huppe gelb, wird hierauf immer dunkler, so daß sie nach und nach durch alle Mischungen des Rechesters bes Braunen gehet, bis endlich das eigensthumliche Schwarz felbst erscheinet. Auch wird man babe Schwarz felbst erscheinet. Auch wird man bemerket haben, baß sich meine Phalas nen erst nach 4. Wochen, und jene des Orn. Espers schon in 14. Tagen entwickelt has

ben. — Nach dem Hrn. Fabrizins foll bl. Maupe der Villica gologelb gesteckt senn, wo von ich weder irgendwo, etwas gelesen, nod unter meiner ganzen Brut eine solche hemet ket habe *). Auch Linnes Beschreibung in nicht ganz richtig und vermuthlich aus det Frisch entlehnet, und bezeichnet die Maust nur in ihren jüngeren Alter, wiewohl auch nicht vollkommen treffend. **)

Zufolge ber Nachrichten der Naturforschift sie chen keine Rostverächterin. Linnigiebt die Ulmen, Aesseln (womit sie aud Frisch nährte), dann die Arten des Meper (Alsine), und die Schafgarben zu ihren kutter an; Fabrizius sepet noch die all gemeine Rubrike der Küchenkräute (olera) hinzu; Hr. Esper hält die Arte der Gräßer, und niedere saftreiche Gewächstür ihre gewöhnliche Rost; nach Kleemanstrist sie auch noch Schleben (Prunus spinosa L.), und nach dem Brandenb. Best Erdbevenblätter (Fragaria vesca L.) Sie hat dieses, eben so, wie ihre Sittendie nichts Auszeichnendes verrathen, mit der übrigen Arten der Barenraupen gemein.

15) Phal. Bombyx oleagina. Schlehen

Fabr, Mant. Inf. II. 117. 92. Esper III. 5. 300. Olivenfärbiger Spinner

**) Loc. cit. , Larva hirfuta ferruginea, vert ,,cis pilofis, fronte pedibusque higris.

^{*)} System. entom. pap. 581. nr. 85. "Larva hit "suta, nigricans, fulvo maculata, capite "pedibusque rusis. " Vermuthlich hat Gr. die Beschreiburg der Kaupe nach der Rock schen Abbildung versasset, wo die Andeut in des Lichts an den Seiten des Kuckens, diese Misberstand verursachen konute.

Schlebenspinner tab. 60. fig. 4. Enst.
Berz. der Weierer Schmetterl. fam. M. nr. 2.

6. 59. Schlebenspinner. De Villers entom. Linn. Tom. IV. pag. 446. nr. 104. nr. 515. Jungs Berzeichniß S. 98. Langs Verz. S. 106. n. 816. 817. Der Schlebennachtfalter. Borthausen Naturg. der europ. Schmeiterl. III. Th. S. 350. nr. 131.

G. Schmetterling, fehr felten. Er mird an Gartenmauern, Churen u. d. gl. fichend ans getroffen, und zwar nach dem Berhaltniffe der Bitterung balo früher, bald frater. Es ift ung noch sehr wenig von seiner Naturgeschich te bekannt, mas wir davon missen, haben wir ben Entdeckungen des Hrn. Abis Schiffer= muller zu verdanken, welche uns zum Theile durch die Mantisse des hrn. Zabrizius mitgetheilet worden find. Wir haben durch dieselbe zu erst die Raupe kennen gelernet, dog welcher wir mehr nichts wusten, als bag sie sich auf Schleben aufhalte. Nach ber babon gelieferten Beschreibung ist sie asche grau mit schwarzen und rothen Buakten, das halsband, oder der erste Ring ist blut: bat 4 Jahne oder Spiffen. Sie lebt, wie gesagt, auf Schlehen ober Schwarzdorn.

im Bir finden riesen Spinner nur einmal daßer; es ist daher auch zu vermuthen, Berhältnisse dorfte also die Spoche der Existra der Maupe in die Monathe April, fallen, und zum Theile auch in den Junius bis dehn Monathe und folglich der Schmetterling neun bringen.

16) Phal. Noctua Lolii. Luscheule.

Esper III. S. 246. tab. 48. fig. 1 — Der Lülch spinner. De Villers entomol Linn. Tom. II. pag. 157. nr. 75. de l'yvroi vivace.

Schmetterling, sehr selten. Man trifien an Gartenthüren, Zäunen und Gemidern sitend an. Die Kaupe ist im Juniuserwachsen, und liegt demnach gleich der volhergehenden Art 9 Monathe ehe sich Phalane entwickelt. Die Puppe ist braufund von gewöhnlicher Korm.

Br. Sabrigius beschreibet in feind Mantiffe II. B. pag. 133. nr. 209. unter be Mamen der Bomb. popularis eine Phalant die ausnehmende Alehnlichkeit mit dem Efpet schen Lulch spinner haben muß, ja i wurde bende ohne Unstand für einerlen halten wenn nicht Br. Sabrizius von feiner popularis ausdrucklich fagte, daß fie die vol lige Gestalt der B. graminis habe, weld boch um vieles tlemer ift, als der Qu'ld fpinner. Indeffen fagt boch aber auch & Efper, daß diese Phalane, sowohl den & genschaften, als ter Gestalt nach ber B. gr minis fent nahe fomme, und nur burch geringere Größe verschieden sen; mas für el Schwankendes Rennzeichen aber die Große fel ift bekannt. Zudem fann ich auch ein Eren plar eines Lulch spinners auffeichen, be fen Ausmaas bis auf einen fast unmerflich Unterschied mit jenem der B. graminis ube emfommt, und tonnte Br. Sabrigio nicht auch ein foldes vor fich gehabt haben

17) Phal. Noctua Gothica. Rlebefrau

Linn. 2. 851. 159, Fabr. Spec. inf. 2. 229.
102. Mant. inf. 2. 164. 199. Spstem. Berg. ber Biener Schmetterl. fam. M. nr. 9. S. 78. (Phal. Noct. Nun. atrum) Blebefrauts eple. Musler Linn. Arturf. V. Th. S. 606.
nr. 159. die gothische Schrift. De Viller. lers entom. Linn. Tom. I. pag. 230. nr. 221. (Phal. Gothica) la gothique. Tom: IV. pag. 46. 405. (Phal. Nun atrum.) Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2542. nr. 1031. (N. Labell. Berg. der Brandenb. Schmetterl. II. H. S. 6. 28. nr. 35. Esper III. G. 383. Spinner mit gothischen Buchstaben. Gothis scher Spinner tab. 6. fig. 1. 2. Knoch Bente. jur Inf. Gesch. 3. St. G. 86. die gothische Schrifteule tab. IV. sig. 4— (Allings Berg. S. 62. (Gothica) S. 95. (Nun. atrum) Langs Berg, S. 132. nr. 767. 96g. atrum) kangs verz. S. 13. der gothische Rachtfalter. (Schrank.)

Schmetterling, felten. Mit bem vorhers gehenden gleichzeitig, und an den nämlichen Stellen, auch an den Stämmen der Linden und Eichbaume. Die Raupe findet man tu Ende des Mayes, oder ju Anfange des Junius, je nachdem die Phalane früher, Dier später erschienen ist, auf Eichen, Linden, und Rüstern (Ulmus campe-fris L.). Auch hen. Knoch erfolget die Bermannt. Nach hen. Knoch erfolget die Bermandlung erft zu Ende des Julius; vielleicht ist diese Berspätung ein Lokalvers baleniet ist diese Berspätung ein kokalvers haltnis, benn er meldet auch, daß die Erg scheinung der Phalane erst in der Mitte des Aprils bemerket werde, welches nach unfes ten Gin bemerket werde, welches nach unfes ten Gegenden einen Unterschied von 4. 2Bo=

chen, und druber ausmacht. Uebrigens bleibes nach benden Berhältnissen standhaft, bo bie Phalane behnahe 9. Monathe in der Puppenhulse ausdauere.

Rebst den oben angezeigten Nahrund pflanzen der Raupe, auf welchen wir sie hiesiger Gegend sinden, frist sie auch Gei blatt (Lonicera), nebst verschiedenen ten des Labkrautes, vorzüglich aber lie sie das Alebekraut (Galium aparines L In ihren Naturtrieben hat sie nichts Eigent wenn sie ergriffen wird, rollt sie sich wie si Menge anderer Arten in einen Kreis zusamme

Man nuß sich hüten diese Phalane poer weiter unten porkommenden Spinateule C. nigrum zu verwechseln, mit welcher einige Aehnlichkeit hat. Selbst zr. Esphat sie für eine Spielart derselben gehalte und auf der angezeigten Tafel sig. 3. als es solche abgebildet. Man darf indessen nur Gestalt der Spinateule, den etwas platsbrückten Körper, die schmalen, und in Ruhe übereinander gelegten Flügel ze. betraten, um sich zu überzeugen, daß sie eine voder Alebekrauteule ganz verschied Alrt sen; auch hat man schon von benden Maupen kennen gelernet und erzogen.

18) Phal. Bombyx nubeculosa. Birth

Sper III. S. 248. Wolkenfleckist Spinner tab. 48. fig. 6. Langs Vert. 84. nr. 654. der Wolkennachtfalte Vorthausen Naturg. der europ. Schmette III. Th. S. 440. nr. 168. der Wolkenfleckigte Spinner, der zaarbitkenspinner,

bon Stankfurt etmas haufiger. Geine frühere oder spätere Eticheinung hanget wie ben den vorherzehenden von dem Berhalt= nisse der Bitterung ab. Man findet ihn in Balbern an Baumstämmen sigen; es sind mir Benspiele befannt, daß er schon sehr frube in diesem Monathe, wo noch Schnee lag, angetroffen worden ift. Die Raupe wohnet auf Birken (Betula alba L.), ift grun, mit rauter geriefelter haut, gewöhnlich du Ende des Mayes, oder zu Anfange des Manius erwachsen. Die Puppe liegt 9. Monathe bis sich der Schmetterling ents

19) Phal. Bombyx sesquistriga. Meers Bruner Spinner.

linn. 2. 568. 231. (Ph. geom. margaritata) Fabr. Mant. inf. 2. 185. 8. (Ph. mars garitaria) Muller Linn. Naturs. V. Th. G. 712, nr. 231, der Perlflügel. Systim. Berg. nr. 231, der Perifinge.. Der A. nr. ber Schmetterl. ber 26. Geg. Fam. A. nr. 1. Sainbuchenspanner Ph. Margar.) De Villers entom. sinn. Tom. II. pag. 331. pr. 498. la perleé. Knoch Bentrage I. friataria) Eirer III. E-368. Bomb. Sesqui-friataria) Eirer III. E-368. Bomb. Sesqui-friataria striataria Seladonfärbiger Sichel= falter tab. 72. fig. 1. 2. Kangs Verz. S. 174. nr. 1223. der grüne weiß streisige Achtelter. Borthausen Maturg. der (Phal. B. Sesquistriata, seladonfärbis ger anderthalb ger Spinner, mit anderthalb weice pinner, mit anderthalb weissen Streifen, grühlings, 744. (Phal. geom. Sesquistr.) Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2455. nr. 231.

Raupe , fehr felten. Ueberwintert vollendetem Buchfe, und wird in ben erfe Lagen bes Frühlinges an den Knospen be Eichbaume angetroffen. Das Verdienst ihr Entbeckung gehoret bem Brn. Prof. Efpe durch den wir auch erfahren haben, daß feinesweges zu den Spannern, fondern ben Spinnern gehore, und allenfalls in b Familie T. bes Wiener Bergeichniffes gu of nen fen. Für Lefer, welche bas theure persche Wert nicht besigen, will ich if Befchreibung hier mittheilen : Gie hat Lange von anderthalb Bollen und einen maltenformigen Rorper in der Dicke gegen i Linien. Die Grundfarbe ift ein dunfles, was mit Grunem vermengtes Braun. Ueb dem Rucken und gur Seite zeigen fich mei verlohene Blecken , nebft einigen fcmarglid Streifen und Punften, in undeutlicher Bei 310 nung. Gie febreitet bogenformig , nach ber Spannenmesser. Das lette Paar Bauchfusse ist am meisten verlangert, das nachste um vieles fürzer, das dritte ab febr flein, und von bem vierten bemerfet ma faum fichtbare Spuren. Sie fommt bab ben Raupen der Ph. Patta und Spon am nachsten, die auch ben fechezehn Gufe wegen der Rurge der ersteren in bogenformig Rrummungen gehn. Die Schwanzfuße fell befrachtlich verlangert hervor. Die feche 30 berfuse haben starte Rlauen von hellbraun Farbe. Die Raupe des hrn. Espers indessen ihrer Bermandlung schon so nabi daß sie sich bereits über Nacht eingesponn hatte; es borfte also wohl ben Raupen po jungerem Alter einiger Unterschied in der & be statt finden. Die Bermandlung geschief in einem Gewebe amifchen Blattern, in bi

bie Raupe ben hrn. Esper schon am ander ren Tage dur Puppe geworden war. Die Entwickelung dum Schmetterlinge erfolget in vierzehn Tagen. Im May und Junius ist die Raupe wieder zu sinden, und die Phalane dieser Brut erscheinet im Julius. Es ist von anderen Sewächsen, auser der Eiche nahre, indem ich sie schon in Gegenden, wo me besindlich ist, angetrossen habe.

Sr. Sabrigins vereiniget biefe Phas lane in seiner Mantiffe mit dem Basensbrthen spanner (Phal. geom. bupleuraria) ber Biener, aber offenbar burch einen Ires thum; indem seine eigne Raratteristit den Uns terschied selbst allzu deutlich beweiset. Man barf nur erwagen, daß ber gedachte Spanner fehr fark ausgeschnittene Flügel haben soll, dag ber Unterrand derfelben braun punftiret sein musse, daß die Wiener Entomologen dens selben vor die Phal. simbrialis des Skopoli erklaren, und daß diese nach der Skopolis schen Ausmessung, an Große der B. Sesquifiriga lange nicht benkomme, so hat man (ohne ben übrigen Unterschied in ber Karaktes riftit in Anschlag zu bringen) schon hinlangs liche Gewisheit, daß das Anochische Zitat ben ber bupleuraria zu streichen, und diese eine, von gegenwärtiger Phalane gang vers Schiedne Art fen.

Bir besigen wirklich in hiesiger Gegend ihrer Svanner, welchen die Therestaner unter Gestalt, Zeichnung und Größe auf das puntt, lichste mit der Beschreibung überein, dieß ware also die vollständigste Bestätigung des

fen, was ich fo eben gefagt habe. Die Spanner wird unten an feinem gehorigen Die vorkommen.

Auch die gang kleine der Sesquistriga ahnliche Phalane, deren Sr. Efper gebetet, ist hier einheimisch, ich werde ihr ebefalls in dem Kalender zu ihrer Zeit eine Stanweisen; ich für meinen Theil halte sie PLinnes Phal. Geom, lattearia.

Die Synonimie, der ich mich ben die Phalane bedienet habe, wird sich durch Nafchlagung der an der zitirten Stellen besind chen Beschreibungen rechtsertigen, ohne dich notig haben werde hierüber eine Apolohier einzurücken. Uebrigens wählte ich klieder den Anochischen Namen, weil sich besser in die Endung eines Spinners bei gen ließ.

20) Phal. Noctua petrificata. Stein

Fabr. Spec. Inf. 2. 182, 300. Spsterg. der Schmetterl. der Wien. Seg. fam. nr. 3. S. 75. Steineicheneute. De Vlers entom. Linn. Tom. IV. pag. 492. du inne. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 250 nr. 1135. Labellar. Verz. der Brandenburg. Schmetterl. II. H. S. 80. nr. 128. tab. 3. Lungs Verzeichniß S. 105. Naturf. IX. S. 142. nr. 101. (Phal. Socia.)

Schmetterling, selten. Un den Staten men der Lichbaume. Nach dem Verhanisse der Bitterung erscheinet er gleich vorhergehenden, bald früher, bald späte Brut welche von der Phalane jest gesewird, ist zu Ende des Maymonathaur Verwandlung reif, und gehet in die Ett

In ber letten Salfte bes 21 uguftes, alfo benläufig nach einer Ruhe von gehn Bochen erscheinet die Phalane jum zwentenmale, und biese Brut wird sich vermuthlich zu Ende bes Etobers verpuppen. Die Ruhe dieser Generation beträgt bemnach bennahe funf Monathe. (Gr. Professor Mublfelo.)

21) Phal. Noctua prausta. Angebranns te Gule.

Esper IV. tab. 134. Noct. 55. fig. 6. (phal. nost. conspicillaris variet.) Labell. Verz. der Brandenb. Schmetterl. II. H. S. 68. nr. 105. (Noct. melaleuca) tab. 1. fig. 5.

Schmetterling, felten. Un ben Stams men der Lindenbaume, an Gemauern, Gartens tounen zc. Der Schmetterling bilbet fich schon bor dem Winter in der Puppenhulfe, in wels der er bennahe funf Monathe zubringet. Wir tennen von ihm in hiefiger Gegend allein die Puppe, welche man im Spatjahre an den Stammen der Lindenbaume in der Erde finden kann. Aus der Analogie zu schließen, wird ber para wird wohl seine Naturgeschichte mit der vors hergehenden Phalane in dem nämlichen Berbaltnisse stehen, und eine zwensache Brut im Jahre statt haben. Nach dem Aufenthalt der Duppe zu schließen, dörfte die Raupe wohl auf der Linde leben.

Rach der Gestalt zu urtheilen gehöret bies fer Schmetterling unter Die Familie R. des Biener Berseichnisses, ober unter die holze farbigen Eulen; allein ich kann feine Beschreibung finden, die bolltommen mit ihm übereintrafe, ich habe ihm baher einsweilen einen eigenen Namen gegeben, den er so lange behalten mag, bis es fich ergiebt, daß er schon anderwärts mit einer Benennung versehen woben sen, die er alsdann auch in die Jusustragen mag. Ich habe ihn schon zwenmal ut ter dem Nahmen der Ph. conspicillaris, at Wien erhalten, allein die Karakteristist ist offendar verschieden, daß ich ihn unmöglid vor diese Phalane anerkennen kann. Schoder Mangel, des Auszeichnenden der Augebecken welche denselben eigen sind, ist hint chend, dieser Bestimmung den Benfall zu vestagen, und eben deswegen kann ich auch der Hrn. Prosessor Esper nicht benstimmen, dithn vor eine Varietät sener Phalane erkläthat. Eine kurze Beschreibung wird die Salnaher entscheiden.

Die Freßspinen sind weißgrab mit einem schwarzbraunen Streife, die In gen tiefbraun, die Stirne hat eine len Farbe mit den Freßspihen, und ein schward braunes Schöpfchen. Die Fühlhörne sind braun, an der Wurzel weißgrau. Det Balskragen ist weißgrau, mit ein braunen Querlinie. Der Rückenschopfsmit dem Halskragen einfärbig, und hat einschwarzbraune kängsbinde. Der Körpelist glänzend aschgrau.

Die Oberstägel sind der Grundfatt nach weißgrau, allein von diesem Kolorit sehr wenig zu sehen, da sich von dem Ausserande her ein schwarzbrauner Schatten bit ber die Hilfte der Flügel wolfig herabzieht der ihnen zugleich das Ausschen giebt, welche ein angebranntes, oder von der Fäulniß agefressens Holz hat. In diesem Schatten sehn die zwo gewöhnlichen Mackeln, die weiner dunkleren Linie umzogen, aber kauf unterscheiden sind. Bon der ausserst

Spike diehet sich die Grundfarbe in einer schmalen gackigen Binde bis zum Aussenrande gesteckt. Der Saum ist weißgrau und brauns gel grau, an dem Junenrande weißlich und

Die Untexflügel sind schmutigweiß, glänzend mit braunen Abern, und an dem dussenrande bräunlich angestogen. Unten has sie an dem Kande Farbe wie oben, nur sind seinen braunen Atomen bestreuet; in der Mitztestehet ein brauner Punkt, und gegen den gen Punkten zu eine verloschne aus gleichfärdisen Punkten zusammengesetzte Binde.

find Die Bruft ift weißlich. Die guße gedornt, braun und meifgrau geringelt.

Die Größe ist wie ben der Phal. putris.

Einzelne Phalanen machen zuweilen in meistens in der Arakteristis eine kleine Ausnahme, welche tirung der Oberstügel bestehet; auch des Hrn. schwers Schwetterling ist, wie der Augenssächlichste bestehet in dem Mangel des bräunzterstügte bestehet in dem Mangel des bräunzterstügt, und der Ihrenstügel, und der schwarzbraunen Binde des aber durch den Nadelstich undeutlich seworden der durch den Nadelstich undeutlich geworden der Gegend angedeutet hat, welche die Nadel Rückenssechen sinde ich aber an keinem meiner Eremplare.

staubte Eule. Noctua. pulverulenta. Bes

Efper III. S. 386. (Bombyx) Braud gelber schwarzbestäubter Spinner. tab. 76 fig. 5. 6.

Schmetterling, nicht felten. In ber let ten Salfte dieses Monathes an Eichstämme Nach dem Brn. Prof. Esper soll er au im Innius und Julius anzutreffen fel und bon erschutterten : Meften , mit iden f barauf befindenden Raupen herabfallen. wahrscheinlich diese, eine doppelte Brut bi weisende Erscheinung ift, so habe ich boch bie über noch teine Erfahrung für Die hiefig Gegenden gehabt, ohnerachtet ich an den Gto Ien, mo ich die Phalane und Duppe gu gewöhnlichen Zeit haufig finde, febr oft in be genannten zween Monathen die Meite der Ball me gur Erhaltung der auf benfelben fich au Jab wil haltenden Raupen erschütteret habe. aber dadurch des Brn. Efpers Beobachtu gen eben nicht midersprechen, da die Lokalve haltniffe in Rucksicht der Insetten; wie ma weiß, unendlich verschieden find.

Die Raupe selbst ward in hiesigen Gegen ben, ob wir schon die Puppen und Phalane häusig sinden, noch nicht entdecket, wir können nur so viel mit Sewisheit angeben, disse auf Eichen und zwar im April un May, leben musse. Vermuthlich wählet zu ihrem Aufenthalte die höchsten Veste, indesich die nämlichen Bäume, an denen ich die Puppen und Phalanen sinde, alle Jahr durchsuche, und so weit ich reichen kann, er schüttere, wodurch ich dann eine Menge Nappen schon erhalten, erzogen, aber noch kein pulverulenta darunter gesunden habe.

Die Puppe ift hellbraun, und von ge wöhnlicher Geftalt, fie verwandelt fich in et

nem Lönnchen von loser Erde, das sobald man es berühret, zusammen fällt. Man sins det sie zu Ende des Augusts an dem Fusie starker Baume. Zu ihrer Erhaltung währens dem Winter braucht es gar keines künstlichen Apparates, sie ist nicht heickel, trocknet selten zu oft in die Happen nicht trägt fast 7. Monathe.

spinner. Phal. Bombyx humuli. Hopfens

Inf. 2. 833, 84. (Noctua.) Fabr. Spec. 134. I. (Hepialus.) Mant. Inf. 2. nr. 84. die Sopfeneule. Systemat. Verz. der Schmetterl. ber Wiener Geg. fam. O. nr. pag. 190. nr. 149. du houblon (Noct.) Tabell. nr. I. Ger Brandenb. Schmetterl. II. D. S. 3. 2617. nr. 84. Esper IV. S. 20. die Sopsinis her Brandenb. Schmetterl. II. D. S. 3. 2617. nr. 84. Esper IV. S. 20. die Sopsinis Handbuch S. 130. nr. 2. der Soms Merz. Sunge Verzeichniß S. 68. Lange nacht feck. Junge Verzeichniß S. 68. Lange nacht falter. Sulzer abgefürzte Gesch. tab. der europ. Schmetterl. III. Th. S. 144. 39.

Maupe, überwintert. Unter Steinen; get sich an der Erde eine Höhle, die verfertisper eben ausfüllet, und tapeziret sie mit eis gleich sichtbar wird, wenn man einen Stein, aufbebt. Sie wählet sich solche Rampe befindet, wihnlich in trockenen Gegenden. Die Uebers

winterung geschiehet in verschiedenem Wacht thum. Raupen von vollendetem Wuchse wandeln sich schon zu Ende dieses Monath jungere im April, und wohl gar erst May. Die Bildung des Schmetterlinges fodert eine Zeit von dren bis vier Wochen, Phalane erscheinet daher zuweilen im Mauch ofters erst im Junius.

Nicht allein die Wurzel der Zovfe (19 mulus lupulus L.), sondern noch ande Mflangen find bie Rahrung diefer Raupe; Prof. Efper hat fie mit den befannten So toffeln (Solanum tuberofum) und Sr. 200 haufen mit Grafmurgeln genabret. Sie tom zu Ende des Julius oder zu Anfange Muguft's aus dem En und übermintert no ber dritten Berhautung. Nach dem Bin verhäutet fie fich noch einmal. Man muß huten, fie mit der Raupe der Phal. N. radic nr. 37. ju verwechsten, wie es mehreren geubt Entomologen, felbft dem Brn. Prof. Efpe orn. Borthaufen zc. ergangen ift. Anoch mar meines Wiffens ber erfte, bet an der rechten Stelle, namlich ben feiner M noglypha (radicea) angeführet hat. kann indessen bende Raupen baburch leicht terscheiden, daß jene ber phal. humuli o platter gedrückt ift, gegen ben After gu, spigiger endet, als die Raupe ber ph. radice

24) Phalæna Noctua inusta. Eingebrant te Eule.

Esper IV. tab. 134. Noct. 55. sig. 5. (Phonoct. conspicillaris varietas.)

Schmetterling, felten. Un ben Stad men der Lindenbaume.

ben Diese Eule ist der Phal. præusta nr. 21. ben bem ersten Blicke sehr abulich, unterscheis bet sich aber von ihr schon dadurch, daß sie eis nen ganz anderen Zuschnitt der Oberstügel hat.

Die Fregspinen sind gelblich grau. Die Augen tiesbraun, der Kopf ist grau. Die Sühlhörner haben die Farbe des Kops selskragen ist grau mit einer braunen Dueerlinie. Der Rückenschopf hat die nämliche Farbe, eine braune Längsbinde, und ist hier und da mit braunen Aromen bes streuet. Der Körper ist gelblich grau.

Die Oberflügel find fanft ausgebos get, hell aschgrau, und hier und da mit brauns licher Schattirung angeflogen, besonders in ber Gegend der gewöhnlichen, und hier fast unmerklichen Makeln. Ben einigen Exemplas ren, worunter auch das Espersche gehöf tet, worunter auch bus and zwar besonders tiefer Schatten, von der Nierenmackel dem Untenrande zu. Um Antenrande selbst bemers tet man eine bunkle Binde, die fich aber nicht big an die Spige ber Flügel erftrecket; fie hat gegen innen zu bren fehr fpige Zahnchen, wels de fich ben gewissen Wendungen bald demlich, balb sehr schwach zeigen, die Flügelnerven keichnen sich durch schwärzliche Punkte, welche ofter jufammen hangen, und feine Striche bilden, aus. Die gewöhnlichen Mackeln find mit einer dunklen Linie eingefaßt, und nebst Diefen bemerket man auch noch die fogenannte Sapfenmackel. Der Saum ist aschgrau, und fraungefleckt. Auf der unteren Seite haben ste eine graue Farbe, und find am Innenrande glangend meiß.

Die Unterflügel find schmutig will mit braunen Adern, und am Auffenrand braunlich angestogen. Unten haben sie benämliche Farbe, einen braunen Punkt in Witte, und eine, aus gleichfarbigen Punkt bestehende undeutliche Binde gegen den Utenrand zu.

Brust und Bauch sind greis mit bereichtenen rothlichen Mischung. Daus greingelt.

Auch ben dieser Phalane wird man eine Abweichung an der Abbildung des Frn. Epers bemerken, indessen ist es aber auch leicht nicht, Schmetterlinge von so undeut den Karakteren mit solcher Pünktlichkeit entwerfen, daß man nicht hier und da etwo vermissen sollte; es ist also genug, wenn no die Grundzüge zutressen, das Zufällige ände ja auch ohnehin oft genug ab, und man kap demnach nicht wissen, ob der Zeichner nicht gehabt habe.

Das Verhältnis der Verwandlungstschichte dieser Eule ist völlig mit der praud das nämliche, sie ist überdem (wie jene aus aus der Puppe sehr schwer zu erziehen, inde sie immer ein seuchtes Lager verlanget. Wie man daher die Puppen den Winter über Dause bewahren, so giebt, es hiezu kein eit sacheres Mittel, als sie in einen Blumentozu vergraben, und auf die, den der Phahirtaria nr. 12. erzählte Weise zu behandelwenigstens habe ich auf solche Urt den Schmeterling schon einigemale vollkommen wohls bildet erhalten. Sonst kann man sie auch Unsange dieses Monathes ausgraben, und gein angeseuchtetes Lager in einem gehellt

Bimmer bringen, ba bann ber Schmetterling, der fich bereits por dem Winter ausgebildet bat, in wenig Tagen ausfriechet.

ner. 25) Phal. Bombyx Hera. Beinwellspins

linn. 2. 834. 91. (Noctua) Fabr. Spec. Inf. 2. 200. 129. Mant. inf. 2. 130, 182. (Bombyx.) Systematisches Berzeichniß der Schmetterl. ber Bien. Geg. fam. E. S. 52. nr. 3. Beinwellspinner. Miller Linn. Raturf. V. Th. S. 681. nr. 91. Die spase entom, Linn. Tom. II. pag. 195. nr. 158. la géographia. géographie Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2442. nr. 91. Espet IV. S. 41. Die Berg, die Zausfrau, die russische Batenphalane, die spanische Jah: ne. Tab. 83. Noct. 4. sig. 5 – 7. Roesel IV. Tab. 28. fig. 3. Rleemann Bentrage tab. 41, Ebendesselben Raupenkalender. G. 27. nr. 61. Gefenius Haubenturenver. C. Die Ben grau. Jungs Berg. S. 66. Langs Berg. & gungs werz. G. Grauens nach. 89. nr. 686, 687. Der Frauens nachtfalter. Borthausen Raturg. ber eur. Schmetterl. III. Th. E. 205. nr. 62. die bandirte Afterbärenphalane.

Raupe, in der Gegend hiefiger Stadt aufferst felten, in den Rheingaue hingegen, befond felten, in dem Rheingaue hänffa. 11es besonders ben Geisenheim haufig. Ues berwingert nach der erften Berhäufung, unter breierr nach der erften Berhäufung, unter breitblatterigen Gemachsen, abgefallenen Banmkiszeigen Gemachsen, abgefallenen Saumblattern, oder sonst dergleichen Geniste. Im May mird sie im Fregen auf ihrer Sutz terpflanse angetroffen. Es sind mehrere Ges wäcken de angetroffen. wächse angetroffen. Es pur Nahrung dies nen le bekannt, welche ihr zur Nahrung dies nen, dr. Prof. Esper beneunet, den Alec, Ginffer, (spartium scoparium L.), Sims

beeren frauch (Rubus idæus L.), GA tensalat (Lactuca sativa L.), wegeri auch foll man sie zuweilen auf Weide und Eichen antreffen; Aleemann f zu diesen noch die Gundelrebe (Gleco hederacea L.), und bas Wiener Enfiem. Beinwellpflanze (Symphitum officielle L.). Im Junius ift fie zur Berman lung reif. Bur Entwickelung jum Gemett ling find 14 Tage (nach Bleemann geb vonnothen. Die Phalane flieget alfo schon Ende des benannten Monathes, und nach of Berhaltniffe ber Bermandlungsepoche ein ner Individuen auch im Julius, bis zu fange des Augufts. Die Eper brechen n por bem Berbste auf, allein taum baben Raupchen ihre erfte haut abgeleget, fo ub fallt fie schon der Binter, ben fie, wie schon im Unfange angemerket babe, in bie Geftalt zubringen. Gie find aufferft flucht und fonnen aufferordentlich geschwinde lauf diefer Umftand, und der Kunftgrif des gufa menrollens machen baher ben ihrem San eine besondere Borficht nothig, wenn man por dem Entwischen ficheren will.

26) Phal. Bombyx dominula. Esche

kinn. 2. 834. 90. (Noctua), Fabr. Speinf. 2. 200. 130. Mant. ins. 2. 130. 15 (Bombyx). Enstem. Berz. der Schmette der Wien. Geg. fam. E. S. 53. nr. 8. 3 und 3 ungenspinner. Müller kinn. Natur V. Th. S. 681. nr. 90. die Jungfer. Villers entomol. Linn. Tom. II. pag. 194. 157. la lustrée. Berz. der Brandend. Schmeterl. I. S. 62, nr. 66. Gmelin Syst. nat. 10 I. P. V. pag. 2442. nr. 90. Esper IV. S. 3

Die dominula, das fräulein, der Specht, Zundszungenspinner. tab. 83. Noct. 4. fig. 1—4. Roesel III. Th. tab. 67. (47). Kleemann Naupenk. S. 10. nr. 3. nr. 5. die Jüngker. Jungs Verz. S. 46. Langs Verz. S. 91. nr. 703. 704. Der Fräulennachtfalter.

Raupe, überwintert. In der Gegend hiesiger Stadt ausserst selten. In dem Mheinz gaue, und naher gegen Frankfurt zu etzeiwas gewöhnlicher. Sie ist zu dieser Zeit in wellspinners worhanden, und gehet zu Aufange des Mayes die Verwandlung an. ein Zeitraum von 4. Wochen ersodert, wir Junias an, doch sindet man auch noch im emplaren. Absommlinge von verspäteten Erzeben so die Versächen. Erzeben so die Versächen, wie den sin an, doch sindet man auch noch im emplaren. Die liebt zu ihrer Nahrung die vorhergehende, mit der sie auch größtenstrift man sie an den kaum ausgebrochenen

Der Schreibsehler nicht übergehen, der sich in dem Roselschler nicht übergehen, der sich in Küflicht der Berwandlung dieser Raupe beschießte der Berwandlung dieser Raupe beschießte der Heißt dort, "daß sich die Raupen "Duppen verwandelt hätten, und nach Berschusse dererer Bochen, mit dem Anfange des "nießt dererer Bochen, mit dem Anfange des "men sen, "Iwselfelsohn wollte Roselschler finkt ließe sich dieser Anachronismus nicht besteifen.

Knospen der Wollweide (Salix capreal Esche (Fraxinus excelsior L.), der sogenditen Vogelskirsche oder Eberes (Sorbus aucuparia L.), des Schwarzoo nes (Prunus spinosa L.), Brombel frauches (Rubus fruticofus L.), auch ber Caubenneffel (Lamium'L.), Zun zunge, Erdbeere (Fragaria vesca L auf den Arten des Blees ic. an. Da fehr frube, ebe noch die Beftrauche, auf nen fie fich größtentheiles aufhalt Blatter ben, erscheinet, auch ohnehin von einer au Beichnenden Farbe ift, fo fallt fie febr leicht die Augen; allein um fo unbequemer, ift! auch wieder auf der anderen Seite gu fang indem fie fich nicht allein, nach der Sitte übrigen Baren Raupen, ben vermerfter Mag ftellung in einen Kreis jusammen rollet, berab auf Die Erde fallt, sondern auch Laufen eben so geschwind wie die vorhergeb! be Raupe ift, und fich daher schier auge blicklich im Grafe verlobren bat.

Eule. Phal. Noctua Subsequa. Bogelfto

Fabr. Mant. ins. 2. 150. 116. (Noch orbona) Spsiematisches Verz. der Schmette der Wien. Geg. fam. M. nr. 21. S. 79. Verz. gelkrauteule. De Villers entom. Lie Tom. IV. pag. 462. (orbona) orbone. Gwlin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2538. Il 1008. (N. orbona) Labell. Verz. der Bedenb. Schmetterl. II. H. S. 32. nr. 42. (orbona) Esper IV. S. 149. die flein gelbe Bandphalane tab. 94. Noch. gelbe Bandphalane Tx. St. S. 125. nr. 3. (Orbona.) Raturforscher IX. St. S. 125. nr. 3. (Orbona.) Hübners Benträge zur Geschill

ber Schmetterlinge 3. Th. tab. 4. fig. Y.) wahre scheinlich eine Barietat, ober zu lebhaft illus miniret.) Reues Magaz. 2. B. S. 379.

Raupe, überwintert. Etwas selten auf Brennesseln (Urtica urens L.). Früher ist ihr Ausenthalt unter breitblätterigen Ges wächsen. Nach den Beobachtungen des herrn Stadtschultheisen Will zu Lahnstein ist sie grün, und hat mit der phal. Pronuba einers len Verwandlungsepoche gemein. Mehr, als dieses habe ich von ihrer Naturgeschichte noch nicht in Erfahrung bringen können.

fopfige Eule. Noctua erythrocephala. Roths

System IV. tab. 121. noct. 42, fig. 1—3. fam. Berz. der Schmetterl. der M. Gegend nis. H. nr. 6. S. 72 (Phal. noct. flavicor-127. nr. 933—938. (Ph. N. Flavic. der gelbhörnige Machtfalter.)

Schmetterling, etwas selten. An den beschmen der Eichen. Die Naupe, von welcher der Hr. Prof. Esper für diese Art den Namen hergenommen hat, ist zu Ende des Mayes erwachsen anzutressen, ob sie terling lieseret, und ob daher eine doppelte Raupen immer verdarben, ehe sie zur Versessen, nicht bestimmen, wiewohl einigermaßen zu vermuthen ist.

beren Schriftsteller für diese Eule anführen; benn ob gleich bas Wiener System auch eine Noctua erythrocephala hat, und Hr. Jahris ins gar zwo Phalanen dieses Namens uns

ter seinen Noctuis beschreibet, so kommt bo feine berfelben mit ber Efperfchen ub Much find die Beschreibungen babut bon einander mefentlich unterschieben, ben Schifermuller und gabrigit Die Eule, ben Efper aber Die Rauve ein rothen Ropf hat. Es ift indeffen zu verm then, bag nichts besto meniger biefe Art reits von einem der genannten Spftematifet fein Verzeichnis aufgenommen worden allein unter welchem Rahmen, mochte schwau bestimmen fenn. Ich wurde fie vor bie Polyodon des Ritters v. Linne halten, beren Beschreibung meine Eremplare gen übereinkommen , wenn es nicht hieße: ruft .majuscula, und die Espersche Mhald unter die medias gehorte. Bahrscheinlich ift es hingegen , daß biefe Eule ber Dien N. flavicornis fen, welche ich baher au fragemeise angeführet habe. Go viel ift! beffen gewiß, daß die Wiener und Li neische Gule gleiches Ramens zwen von einander verschiedene Insetten fete ginnes Eule, die gewiß deutlich genug frafterifiret ift, gehoret teineswegs unter Noctuas griseovarias oder die granfe edigen Eulen, wohin bie Biener Ent mologen die ihrige feten. Rach bem Wien Softeme ift fie vielmehr unter Die ferten Eulen (Noct. undatas) eingutt gen. Dahingegen gehoret frn. Efpers erythrocephala offenbar zu den griseovarts Gelbst die M. Entoniologen bezeugen in di Rote (1. c.) ein Mißtrauen, in Rucficht ihre Flavicornis, weil sie mit Linnes rafterifit nach ihrem eignen Geständniffe nich übereinstimmet. Rimmt man biezu Die fchreibung ber Wiener Naupe, wie fie D

Sabrigius in seiner Mantiffe ben ber ph. flavicornis bekannt macht, und die durch ihre grünliche Grundfarbe, den fleischrothen
Ropf, und die weissen Seitenpunkte völlig mit der Esperschen übereinkömmt, so scheint fein fernerer Zweifel mehr übrig zu fenn, besonders, wenn man die Beschreibung ber Linneischen Raupe damit vergleichet. Indessen hat fr. Sabrizius durch einen Grethum bende Arten mit einander vermischet, und demnach in der Mantisse zu dem Linne i= ichen Schmetterlinge, die Biener Raupe ges feget, folglich hier eine gang andere Befchreis bung, solglich hier eine gang andere sinfecto-rum enthalten, geliefert, ein Bersehen das ungestehnten, geliefert, ein Bersehen und ungeübte Naturforscher leicht irre machen und mannichfaltige neue Berwirrungen verurfas den fann. Br. Lang ließ sich hiedurch auch verführen bende Eulenarten vor eine zu hals ten, da er zu Esperdas Zitat aus dem Lin= ne feget, das doch offenbar zu einem anderen Schmetterlinge, ber unten ebenfalls vortoms men wird, gehöret.

das Sustem zu bringent habe ich die Esper; ner Benennung, ben der man aus vorliegens ben Gründen auch wohl das Fragezeichen aus; streichen könnte, berselben untergeschoben.

sen Bickler. Tortrix resinana. Rienspross

Fabr. Spec. inf. 2. 288. 75. Mant. inf. 239. 4c6. die Sarzmotte. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 477. nr. 897. de la refine. Essenius Handbuch S. 216. nr. 19. die Sarze

motte. Jungs Verz. S. 123. 'ph. resinand Roesel I. Th. Nachtv. 4. Al. tab. 16. Rleemand Raupental. S. 117. nr. 329. Frisch Insell Deutschi. 10. Th. tab. 19. Gmelin Syst. nat Tom. I. P. V. pag. 2516. nr. 406.

Ueberwinterte Raupe, häufig. In bet Harzauswüchsen der Sobrenzweig. In bet Borzüglich an jungen Baumchen, deren Acknoch mit keiner zu harten Rinde umgebt find, weil sie sonst der Legestachel der weiblichen Phalane nicht wurde durchdringen können, welches doch nothwendig ist, um des Harz durch die verletzte Stelle einen Austrig uverschaffen.

Die Raupe ift zu biefer Zeit ermachfen und verwandelt fich an ber namlichen Stell gur Puppe, aus welcher sich gewöhnlich nad einem Zeitraum von 4. Wochen, also entwe ber zu Ende des Aprils oder im Anfang bes Mayes, ber Schmetterling enthulle Wenn man diefen aus der Kenfalide giebe will, so muß man sich wohl huten, Diefelb aus dem hargknoten, welchen fie bewohne! berauszunehmen, benn, ba fie die Luft nicht bertragen fann, fo ftirbt fie in wenig Tagen Förster könnten sich dieses Umstandes jur Det tilgung biefes, bem jungen Anfluge schabl chen Infeftes bedienen, und fich nur bie De be geben gu diefer Zeit die Bargknoten, all die sie gelegentlich trafen, ju dinen, und bil barinn enthaltene Puppe, wurde gang gewiß und in ihr jedesmal, eine zahlreiche Brut i grunde gehen.

Frischens Verwandlungsepoche well chet von meinen Beobachtungen badurch abs baß sich seine Raupen schon im Winter ver puppten, und bereits im Mars den Schmet

ferling lieferten; allein wenn man bedenket, daß derfelbe seine Raupen in der Stude erlog, so ist diese Abweichung sehr begreislich.

wenigstens habe ich noch nie den Schmetters ling dwehmal entdecken können. Die Naupe, welche, wie aus diesem Verhältnisse zu schlies thum haben muß; hat mit dem Anfange des ten, und wächst nun nicht mehr, sondern ges bringung, wie gesagt, die Verwandlung ers solget.

chenspinner. Bombyx stestudo. Zwergeis

Fabr. Spec. ins. 2. 189, 86. (Bomb. SulNudo.) Mant, ins. 2. 121. 116. (Bomb. teWhenea.) Mant, ins. 2. 121. 116. (Bomb. teWhener Geg. fam. U. nr. 1. S. 65. Zwergeiz
latortue. Geseniuß Handbuch S. 167. nr. 97.
te.) Zabellarisches Verz, der in der Kurmark
71. Cher III. S. 140. (Bomb. Limacodes.)
pe. Tab. 26. sig. 3—9. Jungs Verz. S. 79.
G. itz. of. 113. nr. 846.—848. der zwergnachte
per (mit einem falschen Zitat auß Especialischen Kaupental. S. 85. nr. 243. S. 92.
St. S. 134. nr. 78. Borthausen Raturg. der
urop. Schmetterl. 3. Th. S. 447. nr. 176. Rau

Forstwissensch. S. 302. S. 707. Gmelin Sinat. Tom. I. P. V. pag. 2427. nr. 546.

Ueberminterte Raupe, in der Bermal lungshulfe. Im September und Off ber findet man fie auf Eichen, zumel auch auf der Buche. Gie hat ju jener & ihren vollständigen Buchs erreichet, fpinnt sich ein, bleibt aber den ganzen Biter hindurch unverwandelt in dem Gem liegen, bis ju biefer Beit ber Uebergang Puppe erfolget. Diese braucht gewohn vier Wochen gur Ausbildung, daher bechmetterling schon im April, nach be Berhaltniffe ber Bitterung bald fruber, b etwas fpater erscheinet. Die Brut welch! feget, lieferet die Phalane in der erften Sall bes Junius, und von biefer fammen Raupen ab, welche wir im Spatjahre find Ich habe hierüber verschiedene Erfahrung gesammelt, und die boppelte Generatio welche Gr. Prof. Efper nur vermuth ist dadurch zur Gewisheit geworden. Des wurdig ift es indessen boch immer, daß Raupe zur Verwandlung in die Krnfalide Commer fo turge, und im Binter hinged fo lange Zeit nothig hat; mahrscheinlich tra ber Unterschied der Witterung hiegu das 20 auglichste ben.

ner. 31) Phal. Bombyk aphidula. Robifpi

Linn. 2. 889, 379. (Phal. Tinea proftella) Müsler Linn. Raturf. V. Th. S. 74 nr. 379. die Muttermotte. De Ville entomol. Linn. II. Tom. pag. 469. nr. 87 la féconde. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. pag. 294. (Tin. proletella.) Systematische Berg. der Schmetters. der wien. Gegend S.

in der Note, Jungs Verz. S. 114. Sulzer abs get. Gesch. tab. 23. sig. 17. Borthausen Ras nr. 175. (Phal. Bomb. prolifera) der scheellkrautspinner, Schnabelspinner.

Schmetterling, überwintert. Unter ben Blattern ber Roblp flanzen (Brassica oleracea L.), mit welchen er im Binter oft in unfre Zimmer fommt, und an ben Fenffern angetroffen wird. Die Raupe lebt im 21 n= gust und September auf der unteren Geite der Rohlblätter, sie ist gesellig, und meig der Rohlblätter, sie ist gesellig, und meistens trift man mehrere an einer Stelle benfammen an. Die Gegend bes Blattes, ift an threm Aufenthalte rund herum als wie vom Mehlthaue weiß angestogen, die Raupe selbst ist grau, und gleichet ben dem ersten Blicke einer Blattlause , von welcher sie aber durch den Mangel der Füse hinlanglich unters schieden ist. Wie viel Bruten diese Art im Jahre setze, und wie fark ihre Vermehrung sen, fann ich nicht bestimmen; ich finde sie am häufigsten in den angezeigten Monathen, too ich meistens Schmetterling und Raupe dugleich antreffe.

ben (Tineis) gehöre, wohin sie Linne diblet, seichet ihre Gestalt und Dekonomie. Die Wiener Systematiker haben zum ersten siese Bemerkung gemacht, und sind geneigt, raupen (Larvæ limaciformes), und Wickerstriciformes) aufzunehmen. Diese Verschnisse Haben mich bewogen den Linneisschen Ramen, welcher nach seiner Endung

einen Schaben bezeichnet, abzuanberen, und einen anderen ju mablen; Die Mebnlichtel ber Raupe mit einer Blattlaufe gab mir bie ju Stof an handen, und die Rucksicht au eine in die Wiener Familie V. paffende Be nennung, erzeugte vorstehenden Ramen. hatte ich indeffen, ba ich auf die Bervielfall gung ber Benennungen nichts halte, Linneischen benbehalten, wenn er nur einigermaßen schicklich hatte umstalte lassen, benn ber Ausbruck proletaria, bat Burgelmort ber Linneischen Benennus hatte feiner Endung nach einen Spanner b geichnet, und prolifera ichien mir auch nich fo gang paffend. 3ch hoffe alfo meine Left werden mir die getroffene Abanderung verse ben, follten aber unter denfelben einige De alten fiftematischen Ramen Dicfes Spinner meiner Benennung vorziehen, fo habe id auch nichts dagegen, sondern überlaffe es ib' nen, gur frenen Auswahl.

ner. Sichtenbar. Apfelspillen.

Linn. 2. 821. 43. Fabr. Spec. inf. 2. 188 81. Mant. inf. 2. 120. 109. Spstem. Berk der Schmetterl. der Wiener Gegend fam. Inr. 5. 5. 52. Apfelspinner. Müller Link. Naturs. V. Th. S. 665. nr. 43. die Nonk. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 143 nr. 43. le moine. Gmelin Syst. nat. Tom. P. V. pag. 2421. nr. 43. Tabellarisches Berk der Brandenb. Schmetterl. I. S. 55. nr. 50 Esver III. S. 192. die Nonne. Weisse schwarzschreifter Spinner tab. 3 fig. 1—6. Kleemann Brytrage tab. 33. fig. 1—6. Ebendesselben Raupens. S. 26. nr. 59 6. 49. nr. 133. Gesenus Handb. S. 114. nr.

23. die Monne. Rau Forstwissenschaft S.
205. S. 690. Jungs Verzeichnis S. 91. Langs
nachtfalter. Füesiln neues Magaz. 2. B.
terl. 375. Borthausen Naturg. der eur. Schmetz.
tenspinner.

Enern, wenigstens ereignete sich diese Erscheizund ben mir in einem ungeheizten Zimmer; kebensart im Frenen ab. Weder Aleemann, henden der Argen ab. Weder Aleemann, henden. Prof. Esper, welche unter vorstesser Swinnerart am ausführlichsten gelieferet Justande, in welchem sie Nachricht von dem besindet. Aleemann besindet. Aleemann vermuthet, daß sie süssen. Aleemann vermuthet, daß sie sür ber Meinung einige Fründe an, hrechte Meinung einige Gründe an, hrechtevon. Ich will, was ich bemerket habe, mittheilen:

ner Im vorigen Jahre, wo man diesen Spinzbefruchteten fand, erhielt ich von einem Eper. Sie wurden zu Ende des August slah man durch dem Verlaufe dreper Wochen vollig geleget. Rach dem Verlaufe dreper Wochen völlig gebildeten Räupchen durchsimmern, tote, das ich alle Tage ihr Ausschliefen erwars ind Rauben waren noch immer in dem näms vor verdorben geschätzt, als ich eines Tages die Menge der ausgekommenen Käupchen,

welche ich an ben Danden des Glafes, mor ich die Eper aufbewahret hatte, erblich gang unvermuthet überrafchet murbe. brachte fie fogleich auf einen Sohrengme um durch ihre Erziehung nabere Aufich über ihre Naturgeschichte zu erhalten, all meine hoffnung ward bald vereitelt, fie mi ten bon bem vorgestellten Tutter nichts gef Ben, und giengen daher in turgem famtlich Grunde, welches ich frenlich batte vermeil fonnen, wenn ich mich errinneret hatte, fie nicht felbst die Gohrennadeln, fondern bie Lichenen an ben Stammen freffen. fen habe ich boch folgendes, bas als ein ner Bentrag zur Naturgeschichte biefes Spl ners angefeben merben fann, beobachtet.

Das Ausschlüpfen geschah auf die wöhnliche Weiße; das Raupchen frag in b En ein rundes, feinem torperlichen Umfall angemeffenes Loch, und froch burch baffel heraus, genog aber von der leeren Co nicht das mindefte mehr, fobald es in fein Freiheit mar. Die Farbe der frisch aud kommenen Raupchen ift schwarg, ber Ropf glangend, und ichimmert gegen das Licht 9 halten etwas Braun; man fann fchon an Di fen benden Seiten die zwen Ropfe ertenne welche es mit der bekannten Großkopfipinn raupe gemein hat. Ueber den Rucken ber gichet fich ein gelblicher Streif; die Saare schwarz und fehr lang, vorzüglich am Kopf Dintern, und an ben Seiten, es bleibt denfelben schier an febem Gegenstande bang! Bo es hingehet ziehet es einen Faden aus Spinnofnung unter bem Maule nach erschüttert man feinen Aufenthalt, fo lagt sich an demfelben eilends herab, und frum fich jusammen.

Beh uns lebt die Naupe auf der Sohre (Pinus silvestris L.), seiebem ich sammle, dat man sie noch auf keinem andern Gewächse entdecket, ohnerachtet sie anderwärts auch auf Obstbäumen. Weiden, Eichenze. gefunden wird. Zu Anfange des Julius ist sie vollkommen erwachsen, und schiekt sich die Perwandlung an. Sie verfertiget zu Maschen bestehendes Gespinnst, welches theils der Andehen bestehendes Gespinnst, welches theils der Andehen den Nadeln, theils über Huppe welsder ist also sehr nicht su entdecken, sie ist beschreibet, ist also sehr leicht zu entdecken, sie ist beschreibet, sondern wie schon aus Vleesmann und Esper zu ersehen ist, braunt, mit einigem Metallschimmer.

lebt, so diese Raupe einsam und ungesellig der Regel nach nicht viel zu beforgen; es sen dann, daß sie durch ein zufälliges übermäßis werbe, wovon wir ein Bryspiel in dem Nas turforscher (XXII, St. S. 90.) haben.

fagt, daß sie namlich in manchen Jahren sehr selten sen. Zu Ende der 1770ger Jahre mar terlinge in gienelicher Anzahl anzutressen, von ges Seit an fand man aber nicht ein einzis seboch sparsam entdecket ward. Was nun sür perhältnisse bergleichen Erscheinungen verans umsonst nimmt man seine Zustuch ju der ges wöhnlichen Erstärung von günstiger, ober uns

gunstiger Witterung, von Wanderungen pal. Es ning hieben noch ein anderer verbgener Umstand jum Grunde liegen, den aber ohne Ueberschreitung meines Planes nutersuchen kann. An einer anderen schied chen Stelle werde ich meine Meinung gentlich befannt machen.

33) Phal. Noctua Hyperici. Johann fraut Eule.

Fabr. Mant. inf. 2. 167. 217. 6 mat. Berg. der Schmetterl. der Miener fam. K. nr. 10. S. 76. Johannistrateule. De Villers entomol. Linn. Tompag. 478. du millepertuis. Naturs. IX. S. 134. nr. 77. (Phal. Furcifera.) Gesend Handb. S. 167. nr. 96. (Ph. N. furciferd Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2577.

Schmetterling. Aeufferst felten in und rer Gegend; ich habe ihn erst ein einzigest in diesem Monathe in unferem Fohrenmall an einem Baume gefunden.

Wenn man von der Achnlichkeit des settes, welche es, in irgend einem von nen Zuständen, mit einer Pflanze hat, seinen Aufanden, mit einer Pflanze hat, seinen Aufanthalt schließen darf, so musstearve dieser Phalane auf der Föhre wohn Ihre greise, hier und da dunkel untermit Grundfarbe, die weisse Erhöhung an der sis, die an der Nierenmackel, und an ander Stellen angebrachte rothgelbe Mischung, schaffen ihr in der Ruhe so viel Achnlich mit der grauen, und stellensweise rothgelb mischten Föhrenrinde, da sie sehr schwebt unterscheiden, und eben so schwehr zu decken ist, wenn uns nicht ein Zusall zu se

tommt, ober eine zufällig unschicklichigewähls te Stellung bes Schmetterlinges die Ents beckung einigermaßen erleichteret.

So viel erhellet inzwischen hieraus, baß die Raupe wenigstens noch andere Nahrungs: pflanzen, als das Johanniskraut (Hy-Pericum perforatum L.) haben musse, denn in der Rahe wo ich den ganz frischen, kaum ausgefrochenen Schmetterling fand, entdecks te ich ausser einigen Lichenen und Gräs sern, worunter die Poa annua, obgleich sparsam, bennoch am häufigsten mar, nebst einigen auffeimenden Pflanzchen des Carduus mollis, kein vegetabilisches Raupen Butter. In einiger Entfernung aber wuchsen nehft den genannten Pflanzen Wolfsmild (Enphorbia efula L.) mit ihren Spiels arten; wilder Beyfuß (Artemisia campestris L.); gemeiner Otternkopf (Echium vulgare L.); Mannetrene (Eryngium campestre); Aatternsechioides); Steinfraut (Alyssum campestre), und einige Arten des Lotus. Ob die Rame bie Raupe nun nicht von diefer Gegend ben ber Annahung ihrer Berwandlung hergekoms men fen, will ich nicht bestreiten, da es bes kannt ift, welche Wanderschaften diese Thiere alsdann zuweilen vornehmen, wie ich in der Folge Benspiele anzusühren Gelegenheit has ben werde. Dem mag indessen sein, wie ihm wolle, so muste sie doch von einer ans beren mas, so muste sie doch von einer ans beren Pflanze als dem Johanniskraute welches in der ganzen Gegend daseibst nicht bachst, gelebt baben; und mehr wollte ich bier nicht behaupten. Nach Hrn. Jabristus ist sie neiten unters ift fie beilchenfarbig mit drep weisen unters

brochenen Rückenstreifen, und ihre Verwahlungsepoche wird sie wohl mit den übrist bolzfärbigen Eulen des Wener spstematisch Verzeichnisses gemein haben, und auf solltet hatte auch eine doppelte Brut im Jahstatt; die Rauve dieser Veneration fände nit u Ende des Mayes erwachsen; nach sie Wochen, nämlich in der Halfte des Augustentwickelte sich der Schmetterling, des Nachsommen zu Anfange des Oktobesibre Verwandlung angiengen, und nach ein Rube von vier Monathen zu dieser Zeit vollkommen Jusekten erschienen.

Nach meinen Exemplaren finbe ich ber Karafteristik bes hrn. Sabrizins

Die Fühlhörner find an der Burgel mi Die zwen abgefürzten ichmargen Strichen Rudenschopfes find eigentlich ber fo gefat Rand der Bruffdulbelappen; ben genauf Berrachtung, findet man, bag fie nichts niger als abgefürzet find , sondern fich gangen Rand hinziehen; ber Schopf felbf pornen mit einer weißgrauen und schwaff Linte begranget. Unter ber Ricrenmackel merfet man eine abgefürtte schwarze En burch welche zwo verlofdene Binden guf men hangen. Unten find alle Flugel grau glanzend mit farter tupferfarbiger Mifchul Sie haben alle einen roftfarbigen Dun und die unteren noch eine wellenformige fc le Binbe.

194) Phal. Bombyx Quercus. Quitthe spinner. Quittenvogel.

Linn. 2. 814. 25. Fabr, Spec. inf. 2. 139. Mant. inf. 2. 112. 47. Systemat.

ber Schmefterl. ber Wien. Geg. fam. K. nr. 3. 57. Eichenspinner. Müller Linn. Maturf. V. Eh. S. 658. nr. 25. der Eich ens freiger. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 125. nr. 13. du chêne. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2411. nr. 25. Labellarisches Berg. der Brandenb. Schmetterl. I. S. 33. nr. 8. Gesenius Handbuch S. 104. nr. 8. der große Eichenfalter. Jungs Verzeich= nig S. 121. Langs Verz. S. 102. nr. 785— 788. der Eichennachtfalter. Esper III. 6.81. der Eichenspinner, Quittens Rossel 1. Eh. Rachtv. 2. R. tab. 35. a. fig. 1. 2. 3. Raupe tab. 35. b. fig. 4 — 6. Schmetters ling. Rleemann Raupent. S. 14. nr. 16. Fuegs In neues Magaz. 3. B. S. 160. nr. 168. Schmetterl. E. 164. nr. 201. Rleffus Anleis tung, tab. 2. fig. 7. (Raupe) tab. 5. fig. 2. (Gelpinnst) tab. 6. sig. 7. (Puppe) tab. 10. fig. 2. (mannlicher) fig. 4. (weiblicher Schmetterling.) Rassinger tursorscher VIII, St. S. 102. nr. 6. XIII. St. C. 230. S. 6. Borthausen Naturg. eur. Schmets terl 3. Eh. S. 84. nr. 22. Nau Forstwissensch. G. 287. S. 669.

Ueberminterte Naupe, noch flein; sie hat tune ilen schon im herbst die zwote Berhautung duruckegelegt, und sich bis hieher unter abore unter Don abgefallenen Baumblattern aufgehalten. Man findet fie jest ben dem ersten warmen Sonnens schan ein diesem Jahre (1790) geschah es schon im Bornung) an den Aesten der Emetschen, Pfirsich, Aprikosen, Oniechen, Pfirsich, Aprikosen, Quitten und Mirabellenbaume, an denen sie die Tragknospen abfrist, und bannen sie die Tragknospen abfrist, und badurch dem Dekonomen weit gefährlicher wird,

als fie es im ermachfenen Zuffande nicht mo fie nur Blatter vergebret. Man muß her gegenwartig fleißig auffeben, ba fie ben blätterlosen Baumen leicht zu entoch ift. Ihr Aufenthalt ift gu biefer Zeit im an ber Sonne, man hat baber Morgends ber Offfeite, Mittags aber gegen Guben 11 jufuchen. Um Abend begiebt fie fich wied! ihre Schlupfwinkel, entweder unter die al fallenen durren Blatter, ober in Baum binter Spaliere zc. mo fie fich gegen bie falle ber Witterung schuget, und auch an ben Tagen versteckt bleibet. In Dicfem fann man fie noch ohne Rachtheil mit Banden angreifen, fobald fie aber Die haut abgeleget hat, muß man fich mobi ten sie unvorsichtig anzutaften, weil sie bann die an ben Seiten befindlichen Rilib gerne loglagt, welche fich in Die Schweit cher stecken, und ein beschwehrliches 30 verursachen; kommt man mit der Sand dann in das Gesicht, fo erregen fie eine schwulft, die fich ofter erft nach einigen I gang verliehret. Wenn man verfpuret, biefen haaren an die Sande bekommen haben, so darf man nur nicht viel daran, fchen, befonders mit Tuchern, weil man burch erft vollends die haare in die Schmi locher hineinreibet, und das Uebel arger Um ficherften bedienet man fich Meffers, womit man fentrecht über die lei be Stelle hinschabet, baburch merben Barchen hinmeggenommen, und alle So horen auf. Ift es aber schon zu weit gel men, und das Brennen nebft ber Gefche schon vorhanden, so ift das juverlaß Mittel, eine Kompresse mit Blenessig Wasser, oder ein Aufschlag von roben

toffeln, welche man ungeschalet in einem Morfer ftogt, auf ben leidenden Theil legt, und so lange wiederhohlet, bis die Schmers den nachlaffen. Man hat dieses Mittel mit dem nämlichen Erfolge auch schon bei Bes penstichen angewandt, worüber man Benschmatten spiele im Frizens medizinischen Annalen 1.8. S. 265 — 267. findet. Gleiche Beschafs fenheit hat es mit dem Gespinnfte, in deffen auffere Blache bie gedachten Filshaare vers webt find.

Im Junius und Julius wird nach dem Verhältnisse der Witterung die Raupe ers bachfen gefunden. Sie mohnet aber nicht allein auf den vorgedachten Baumen, sons dern auch auf Weiden, Birken, ja duweilen auch, wiewohl felten auf Eichen, (Rosa canina L.), auf Schleben (Prunus spinosa L.), auf dem Spindelbaus me (Evonymus europaus L.) 2c. Nach dem Ritter soll sie auch bas gemeine Zeides Eraut fressen, und in ber Roth nimmt fie auch wohl mit Grafern vorlieb.

Die Gespinnfte werden zuweilen zwischen die Blatter des Futters, gewöhnlicher in die Binfel ber Gartenhage, Spaliere u. b. gl. angebracht. Der Schmetterling hat 3 Wochen bu feiner Ausbildung vonnothen.

35) Phal. Bombyx quercifolia. Fruhes bienspinner. Aupfergluck.

Einn. 2. 812. 18. Fabr. Spec. Inf. 2. 173. 32. Mant. inf. 2. 111. 37. Spftemat. Berg. der Schmetterl. der Wiener Geg. fam. J. nr. 1. 6. 56. Frühebirnspinner Müller Einn. Raturi. V. Th. S. 656. nr. 18. Das Lich antonol. Linn. Lichenblatt. De Villers entomol. Linn.

Tom. II. pag. 120. nr. 7. la feuille fecht Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2408. ph 18. Tabellarisches Berg. ber Brandenb. Schmell terl. I. G. 30. nr. 3. Gefenius Sanbbuch 101. nr. 3. die Aupferglud. Jung Verz. S. 121. Langs Verz. S. 100. nr. 761 764. der Eichenblattabnliche Mach falter. Esper III. S. 56. das Eichen laub, Eichenblatt, die Aupfet glode (Aupferglude) tab. 6. fig. 3 7. tab. 6. A. sig. 1. 2. tab. 79. sig. 3. (Ey.) Roesel I. Th. Nachtv. 2. Kl. tab. 41. Kle mann Raupenf. S. 15, nr. 19. S. 102. nr. 28 Hüefiln altes Magas. 1. B. S. 269. Frisch Insetten Leutschl. III. Th. S. 24. nr. 12. tab. 1. (Tab. 3.) alle Figuren (nicht nach Orth Efper fig. 1.) Gulger Renng. der Inf. tab 16. fig. 93. Rleftus Unleitung tab. 2. fig. (Aaupe) tab. 5. fig. 13. (Gespinnft) tab. 6. fig. 10. (puppe) tab. 7. fig. 13 (Ey) tab. 10. fig. 1. (Schmetterling) Borthaufen Raturg. der eur. Schmetterl. 3 Th. S. 63, nr. 15.

Ueberwinterte Raupe. Sie hat im herbife die erste Verhäutung zurücke gelegt, und sich den Winter über an den Stämmen und Zweigen der Bäume aufgehalten, wo sie bekanntlich, wenn mitten unter Schnee und Gisterwarmende Sonnenblicke erscheinen, für einige Stunden ausleht, und das um sie herust sich befindende Baummoos anfrist.

Bu bieser Zeit findet man sie schon an bill Tragesnospen ber Aepfel, Birn, zwetschen, Aprikosen und Mirabellen Baume, welche sie abfrist, und dadurch in dem nämlichen Verhältnisse wie die vorheit gehende gefährlich wird. Um liebsten balt ste

sich an bem Spalierobste auf, wo fie sich befo

sem May oder Junius ist sie erwachsen, und spinnt sich ein. Das Gewebe wird theils unter den Aesten der Baume, theils an Behalten hat, angebracht. Der Schmetterling ist Julius oder August, boch hat man Phalanen, nachdem nämlich die Witterung dem Justommen mehr, oder weniger günstig sewesen ist.

aus Wenn man die Raupe sammeln, oder mein Dekonomischen Absichten sich berfelben bes machtigen will, so muß man an den Rinden der geste nachsuchen, an denen sie sich in der Rube aufhält, sie dränget sich aber da so hart an, daß sie schwer zu entdecken ist, besonders ibres platten Korpers, und ber Farbe megen, welche mit dem Kolorit der Rinde ausneh: Wende Achnlichkeit hat. Um sich die Ents best. beckung zu erleichteren blicket man, besonders ben Spalierbaumen, horizontal, gegen bas Lichte über die Zweige hin, da man sie durch den abanderenden Umriß des Zweiges, an bem sie anklebt, bequem entbecken kann. Eben biefeg Berfahren muß man sich auch ben bochstämmigen Baumen, wo es gewöhnlich ein mühefames Steigen erfodert, nicht verstrießen lassen; benn ob die Raupe gleich durch eine mit der beine beite bei beite cine unvermuthete Erschütterung viel leichter von da herab zu bekommen ware, so darf man es doch nicht wagen, sich derselben zu behiere doch nicht wagen, sich derselben zu bedienen, weil man daben Gefahr laufen warde, eine Menge des jungen Obstes mit berunter ju fturgen.

Ein Glück ist es für den Dekonomen daß diese Naupe in ihrem erwachsenen Zustande nicht gesellig, wenigstens nicht in eine bedeutenden Auzahl zusammenledt; denn bei ihrer Größe und nicht geringen Gefräsigseil würde sie sehr beträchtliche Verwüstungen aurrichten können. Ihre Nahrung nimmt sie nut Nachtszeit zu sich, im Tage ruhet sie schon angemerket worden ist, an der Zweigen oder Stämmen der Bäume.

Sie lebt indessen nicht allein auf Obstbat men, sondern auch oft auf niederem Grauch werk, ich habe sie schon auf Schwarzsort (Prunus spinosa L.), auf der zundsrost (Rosa canina L.), und auf zagedort (Crataegus oxyacantha L.) gefunden. Nad Irn. Espers Bemerkungen soll man stauch auf den Graßarten sinden, und nad des Irn. Gleditsch Forstwissenschaft hälse sich auf den glatten Weidenartes auf.

Die weiß und grünsteckigen Eper werdet an den Stamm und an die Zweige der Bäum gelegt; man kann sie da zu Anfange des Abgustes sinden und vertilgen. Frisch sagt daß die Käupchen im Way ouskröchen allein hier hat sich ver sonst so genaue Natur forscher getrret. Wir wissen, daß sie sich in 14 Lagen enthüllen und daß sie von der Abglane zu Ende des Julius oder zu Anfanst des Augustes gesetzt werden. Auch habs schon häufige unwidersprechliche Erfahrungst die Ueberwinterung der Raupe erwiesen.

36) Phal. Noctua pronuba. Saueramp' fer Eule. 217 ift vogel.

Linn. 2. 842. 121. Fabr. Spec. inf. 2. 225. 73. Mant. inf. 2. 150. 115. System. Beit

ber Schmetterl. ber Wiener Geg. fam. M. nr. 20. S. 79. Sauerampfereule. Müller kinn. Raturs. V. Th. S. 687. nr. 121. die Rusmutter. De Villers entomol. Linn. Tom. II. pag. 208. nr. 283. la compagne. Gmelin Syft. nat. Tom. I. P. V. pag. 2537. nr. 121. Labellar. Berg. der Brandenb. Schmets terl. II. H. S. S. 31. nr. 41. Gesenius Handb. S. 140. nr. 24. die Zausmutter. Jungs Berg. S. 114. Langs Verz. S. 133. nr. 979. 183. der Weibernachtfalter. Esper 6. 139. die große gelbe Bande The tab. 32. Rieemann Raupenk. S. 11. nr. 7. Huegin altes Magaz. 2. B. G. 21.

Ueberwinterte Raupe. Man findet fie jest in vollendetem Buchse unter breitblattes tigen Gewächsen ober Steinen in der Erde, wohin sie sich schon vor dem Winter gestüche tet hat; um daselbst die Kalte auszuharren, und ben den eintrettenden warmen Frühlings tagen daselbst ihre Verwandlung anzugehen. Man trift sie daher, an Farbe ganz entstellt, dusammengeschrumpfet, und in gefrummter kage an. Sie frist gewöhnlich nichts mehr, sondern bleibet auf diese Art ruhig liegen, und und verfertiget sich endlich ein dunnes und schwaches Gespinnst zu ihrer Verwandlung. Bum Auskommen ber Phalane sind dren bis vier Bochen nothig. Exemplare welche sich du Anfange des Frühlinges verpuppet haben, erscheinen baher schon im April, Spatling ge aber oft erst zu Ende des Mayes. Ueberhaupt ist die Brut dieser Art ausserors dentlich ungleich. Mehreres von ihr wird weiter unten vorfommen.

37) Phal. Noctua fimbria. Schluffelblus meneule. Großer Mistrogel.

Pinn. 2. 842. 123. Fabr. Spec. Inf. 2. 223 76. Mant. inf. 2. 151. 123. ibid. 150. 11 (Nott. Solani) Spftem. Berg. ber Schmet terl. ber Bien. Beg. fam. M. nr. 18. G. 78 Schläffelblumeneule. Muller Ling Matursoft. V. Th. S. 688. nr. 123. Saumfleck. De Villers entomol. Tom. II. pag. 210. nr. 185. la frange. Tom IV. p. 462. (Noct. Solani.) Gmelin Sylv nat. Tom. I. P. V. pag. 2538. nr. 1009. (N. Sa lani) pag. 2539. nr. 123. (N. Fimbria.) Label Berg. der Brandenb. Schmetterl. II. h. G 32. nr. 43. Gefenius Sandbuch S. 141. nr. 26 das schwarze florband. Jungs Ber C. 55. Langs Verz. C. 133. nr. 977. 97 der gefrangte Madtfalter. Efper IV G. 144. gelbe Bandphalane mi breitem Saume. Die Saumphalanc tab 103. Noct. 24. Maturforfcher IX. Ct. C. 90 II. tab. 1. fig. 3. S. 135. nr. 81. (No &. do miduca.)

Ueberminterte Raupe; aber ungleich felt ner als die vorhergehende Art. Inzwischen bat fie mit berfelben einerlen Defonomie 9 mein; doch scheinet fie in fruberem Alter ! überwintern, weil mich die Erfahrung geleh' ret bat, baß Eremplare, welche ju Ende bie fes Monathes unter ben Blattern des Woll frautes gefunden worden find, fich noch eine Beit lang von biefer Pflange genahret haben Man kann fie jett eben fo, wie jene, unte Steinen und breitblatterigen Gewächfen wachsen finden; fie gehet auch mit berfelben gleichzeitig ihre Berwandlung an, und liefe ret nach dem Berhaltnisse der früheren ober spateren Verpuppung, auch fruher oder fpa ter ben Schnietterling, welcher gleich wie bel der Pronuba im April oder May seint

Brut absehet, die vermuthlich (wenigstens kann ich von der Pronuba aus der Erfahrung Prechen) die Phalane im August oder zu Anfange des September lieferet, deren stalt kubringen. — Die Phal. N. Solani des Gentschied. Sabrizius ist blos Geschlechts unsterschied.

boets 38) Phal. Tinea Locwenhoekella. Leuwens

Lini. 2.897.437. Fabr. Mant. ins. 2.252. Gegend. Berg. der Schmetterl. der M. Glanzender Schabe mit 12. Silber Ratursoser Staßgoldfleden. Müller Linn. berlinie. De Villers entom. Linn. Tom. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2602. 437. Jungs Verg. E. 81.

Schmetterling; vermuthlich überwintert.
nung in Gartenhäufern. Zu derfelben Zeit, len in ben eingeheizten Zimmern an den Fens Gartenhägen. und in der Folge auf feiner wahrgenommen, und in der Folge auf seiner Maturgeschichte ist mir nichts befannt. Er ist etwas selten ben uns.

liges 39) Phal. Alucita Hexadaltyla. Sechsties Beistichen.

(Pterophorus hexadactylus.) Mant. Ins. 2. 312.7. 259. II. System, Berg. der Schmetterl. der Gestend S. 146. nr. 10. 3 e den Kirschen Müller Linn. Naturs. V. Th.

S. 758. nr. 460. die Sechsfeder. Poullers entom. Linn. Tom. H. pag. 534. nr. 1000 Vexadactyle. Gmelin Syft. nat. Tom. I. P. V. pag. 2616. nr. 460. Jungs Verz. S. 67. Genius Handbuch S. 220. nr. 6. Langs Verl. S. 223. (Ph. aluc. Dodecadactyla) de Pfauenschweiffedrige Nachtfalter. Hübners Bentrage zur Geschichte bechmetterlinge x. Heft tab. 4. fig. R. Frist Insekten Leutschl. 3ter Theil Platte II. Lafelt

Schmetterling; überwintert. Im Mond September findet man in den Garte häusern, ober auch aufferhalb berfelben an by bedften und vor Bind und Wetter geschutte Stellen das Puppeden Diefes Geiftchens, ein weisses und burchsichtiges Gemebe von be Diefer Gattung eignen Geffalt eingesvonnet Mit bem Unfange bes Oftobers Schmetterling fcon ausgefrochen , und wit an ber Decke und an den Manden ber Garted haufer, jedoch fast durchgehends in der Bob angetroffen ; wo er den gangen Binter in De Erstarrung ausharret, und ben herrannaben ber marmen Witterung wieder auflebt. babe ich ihn fcon oft im Winter in meine Zimmer bemerker; gewohnlich geschah Diefe um die Mitte des sornungs; wie er abe da binein kam, vermag teh nicht andere erflaren, als daß er an heiteren Berbft Tage fich bes Einganges durch die ofnen Fenit bedienet, und sich indessen in einem Binte verborgen gehalten habe. Das Raupchen fin bet man im May auf dem Geisblatt (Lonicera Xylosteum L.), wo man auch and 311 Abeno bas Beifichen Schwarmen fiehet. por Julius erscheinet es jum zwentenmale; iom fammet die Commerbrut ber Raupen ab

welche fich, wie gefagt, noch vor bem Winter dum vollkommnen Infekte entwickelt.

Linne hat fich ben biefem Beifichen auf Frischens 7. Theil tab. 73. bezogen, wels des falsche Zitat sowohl Fabrizius, als and salsche Dies auch De Villers nachgeschrieben haben, Dies sehler ist oben in der Synonimie durch die Anzeige der achten Stelle verbefferet worden.

40) Phal. Tortrix Anethana. Dill Bicfler.

Schmetterling ; überwintert. Un ber namlichen Stelle mit dem vorhergehenden.

Vielleicht ift diese Phalane die Pyralis Roeffana des hen. Sabrizius, benn die Beichreibung trift bis auf den Kopf und thorax, bie ben meinen Schmetterlingen nicht weiß, fondern gelb find, überein; weswegen bor auch eine aussubrliche Karafteristik kor unnothig gehalten habe. Da die gelbe Barbe sehr leicht abblaßt, so könnte es mohl möglich feyn, daß dem hrn. Sabrizins bergleichen abgebleichte Stücke zu Theile ges worden sind, und auf solche Weiße wurde also die find, und auf solche Weiße wurde also diese neue Art hinwegfallen mussen. Jes boch ift biefes nur eine Bermuthung, ber bie nahere Bestättigung fehlet, und in diefer Uns gemeinet, mas einsweilen, bis zur naberen Aufftarung biefer Wickler als eine eigne, und bon dem Sabriziusischen Schmetterlinge berschiedne Art stehen bleiben. Die von der jest erscheinenden Phalane abstammende Raus De verwandelt-sich im May, ist im Junis us dun vollkommnen Infekte entwickelt, brue in Julius ist abermals eine Raupens brut borhanden wovon der Schmetterling noch vor dem Winter erscheinet.

Das Raupchen, lebt auf dem Dill (Ane-

thum foeniculum L.), und Senchel (Anethum graveolens). Im Svatjahre, besonders um die Mitte des Septembers sind det man seine Puppe häusig zwischen die som mentragenden Dolden der genannten Gewächt se verwebt.

41) Phal. Noctua C. nigrum. C. Gul

Linn. 2. 852. 162. Fabr. Mant, Ins. 2. 154
140. Systematisches Verz. der Schmetterl. der W. Gegend fam. M. nr. 7. S. 81. Spinstenle. Müller Linn. Naturs. V. Ib. S. 690 nr. 162. das schwarze C. De Villes entom. Linn. Tom. II. pag. 23. nr. 224. C. noir. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2542. nr. 162. Jungs Verz. S. 24. Lang Verz. S. 132. nr. 971. 972. der schwarze C. Aachtsalter. Naturs. IX. St. S. 126 (Es giebt noch einen Vogel, der diesem etwaschnlich ist). Esver III. S. 384. tab. 76. sig. 3. (Varietes gothicæ singularis.)

Raupe, überwintert. Unter breitblätte rigen Gewächsen, z. B. unter dem Wollkraute den jungen Pflanten der Arebsdistel (großen Wegdistel Onopordon acanthium L.), der Weberdistel (Dipfacus fullonum) 2c. So lange es noch stark gefriert ist sie an solchen Stellen in der Erde versteckt so wie aber das Wetter anfängt gelinder ist werden, kömmt sie hervor, und ist zwischen ben Blättern der gedachten Gewächse anzutressen; das hat auch mitten im Winter den gestlinder Witterung statt.

Sie nahret sich gewöhnlich von ben Gel wächfin, welche ihr zum Schuge bienen; auch von Grafe. Ich erzog sie mit Meyer (Aline media L.), nach den Wiener Ento

mologen frist ste auch Spinat (Spinacia oleracea L.). Man findet sie in verschiedener Große; zu Anfange dieses Monathes sind die Raupen in der Hälfte ihres Wachsthumes, in welchem Zustande sie überwinteret haben. Sie verhäuten sich baher alle noch einmal, belches nach der Beschaffenheit der Witterung bald früher, bald später geschiehet, gewöhns lich hat der größte Theil mit dem Ende dieses Monathes seine Bermantlung schon angetret= ten, boch werben auch noch alsbann einzelne Spatlinge angetroffen. Ben ihrem Fange ift die Porsicht nothig, daß man die Blätter disischen welchen sie gewöhnlich verborgen flecken, behutsam und ohne Hastigkeit durche suche, weil die Raupe, so wie mehrere ihres gleichen die Gewohnheit hat, ben vermerkter Beunruhigung ihres Wehnortes, sich zusams men zu rollen, und auf den gerochnlich mit Frafern und anderen Rrautern bewachsenen Boden fallen zu lassen, wo sie alsbann schwer tu entbecken ift.

Beschreibung gelieferet, allein sie ist so kurz, gar nicht überflüßig senn wird.

blosen Auge ein dunkles Aschgrau zu senn, wenn man sie aber durch die Luppe betrachtet, in einem lichten Gelbbraun bestehe, welches braune lichten Gelbbraun bestehe, welches braune Linien so gedecket ist, daß durch eine cine, und dwar die gedelängelte schwarze Läuschung des unbewasneten Gesichtes nur tirung, bemerket wird. Herr Fabrizius scheinet, dieses durch die Ausdrücke; eineren

i

fuscoque varia ausdrucken zu wollen, weld aber, wie man sich aus dem Gesagten ubif zeugen wird, nicht so gang paffend find.

Der Kopf ist glanzend braun mit eine lichten Drepecke und zwepen bogigen Streisch welche Zeichnung jedoch an manchen Exempleren sehr verschieden ist, indem ben diefen ab die Seiten in das helle fallen, welche The alsdann unter ber Luppe mit einem dunten neßformigen Gegitter überzogen erscheinen.

Un benden Geiten bes Rudens ftel auf jedem Ringe eine fcmarge abgefürzte gen auffen ju licht eingefaßte Linie, welche fonders auf den letten Ringen etwas fcil und zwar jo gestellet ift, daß fie fich geg vorne zu fast unmerklich neiget. Sr. Sabt gius drucket biefe Zeichnung burch lineo Muf po laterales transversas atras auß. erfton Ringen fino Diese Linien febr fcm angeleget, und gewöhnlich faum zu unte fdeiben, aber von dem achten Ringe an, jum eilften, erscheinen sie vorzüglich beutild und find von einem fehr tiefen Schmarg. Di letten Ringe mangeln fie gang. Ben mand Raupen bemerket man unter jeder diefer nien einen verblichenen rothgelben Rlecken

Die Luftlocher sind weiß, und schrost eingefaßt, dicht unter denfelben stehet ein siellich breiter lichter Streif (linea lateral pallida Fabr.), der hier und da durch ein röthlich gelbe Mischung erhöhet ist. Die Suhaben mit der Grundfarbe einerlen Kolorik

Die Gestalt der Raupe ist fast malgenst mig, und gegen hinten zu etwas verdi Die Große beträgt gewohnlich fünf viet Zolle; und die Dicke kommt einer nicht fen Schreibfeder gleich. Wenn man durch die Luppe über sie hindlickt, bemerket man chen, welche auf schwarzen Wärzchen stehen, net der blos als dergleichen Punfte erscheiz sichtbar sind.

le witer ber Erbe. Die Puppe ist rothe bensammen stehende Spien, und neben jeder berselben ein gefrümmtes steifes härchen.

Der Schmetterling welcher 3. Wochen tem Ausbilden notthig hat, erscheinet ben gus Set stammt von dieser Phalane eine dopvelte und Junius, zu Ende des Julius oder Unfange des Augustes lieferet sie den stammet, welche wie ich bemerket habe, nach der zweiten Berhäufung überwintert.

ner. 42) Phal. Bombyx Pini. Föhrenspin=

kinn. 2. 814- 24. Fabr. Spec. Inf. 2. 177. Schmetterl. Inf. 2. 113. 56. Spfiem. Berz. der Fohnetterl. ber Wien. Geg. fam. J. nr. 4. S. 56. spfiem V. Sh. S. 657. nr. 24. der Fichtens II. pag. 124. nr. 12. du Pin. Gmelin Syst. Handb. S. 104. nr. 5. die Fichtensus Berz. S. 104. nr. 5. die Fichtensus Berz. S. 104. nr. 5. die Fichtensluck. Jungsterl. der Stadellarisches Berz. der Schmets Berz. S. 107. Labellarisches Berz. der Schmets Berz. S. 100. nr. 769. — 774. der Sich=

tennachtfalter. Esper III. S. 78. d Fichtenmotte, der Fichtenspinnt tab. 12. tab. 13. sig, 1. tab. 79. sig, 7. (E Roesel I. Th. Nachtv. 2te Kl. tab. 59. Kl mann Raupenk, S. 34. nr. 85. S. 60. nr. 16 S. 77. nr. 217. Frisch Insekt, Leutschl. X. L tab. 10. Füesily neues Magaz. 3. H. S. 15. nr. 131. Horthausen Raturg. der eutschmetterl. III. Th. S. 78. nr. 20. Northwissensch. S. 298. S. 698.

Ueberwinterte Raupe von verschied Go lange die Witterung noch ra ift, bleibt fie in ihrem Winteraufenthalte vi borgen; erft ben marmeren Fruhlings : Tag wird sie gewöhnlich im Frenen angetross Sie liegt ben Binter uber an bem Bufe Stamme unter der bichten Moosdecke verb gen, wo fie fich eine runde Bertiefung, mel gerade ihren gebrper in zusammengefrumm Stellung faßt , aushohlet. hier fann I fte fcon im Janner haufig, und febr quem finden, weil fie unmittelbar unter bi Moog an der Erde liegt, und ben dem 200 becken deffelben sogleich sichtbar wird. Anfange bes tunftigen Monathes findet !! fie schon an den Stammen der Baume zwisch der Rinde, und gewöhnlich über der hautung begriffen. Un bergleichen Stell erfolget auch meistens die Verwandlung Man muß sich ebenfalls ben diefer Raupe bem ftarten Untaften huten, weil fie gleich bi übrigen Filkraupen die haare leicht gebi Die Puppe finder man in threm, ber nämlichen Urfache mit vieler Vorsicht behandelnden Gewebe, theils zwischen Radeln an den Aeften, theile, und zwar af gewöhnlichsten zwischen den Stammrinden bald nahe an der Erde, bald höher, hauf

lächlich gegen Dit und Guben gu. Es ift bieben zu bemerken, daß das Gespinnft ims mer an solchen kagen angebracht werde, wo bie Rinde eine ziemliche Strecke weit, ober gar burchaus von einander fichet, damit der Schmetterling, ben der Entwickelung an bent Ausfriechen nicht gehindert werde. Stellen, bo die Rinde eine Kluft macht, die oben ges schlossen ist, werden daher von der Raupe nie für Bermandlung gemählet, man wurde folge lich an solchen Plagen auch vergebens nach Duppen suchen.

Der Schmetterling erschkinet im Julius.

let. 43) Phal. Pyralis rostralis. Hopfenzünds

finn. 2: 881. 332. Fabr. Spec. Inf. 2. 271. 173. Mant. Inf. 2. 217. 271. Spftem. Berg. Schmetterl. der B. Gegend fam. A. nr. 3. Maturs. V. Th. S. 733. nr. 332. die Lang-schnäuse. De Villers entomol. Linn. Tom. Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2520. nr. 332. Ges. sentus Handb. S. 207. nr. 5. Jungs Verg. S. 126. Langs Berg. S. 209. nr. 1420. der Schnabelnachtfalter. Roefel I. Th. Rachte, 4. Kl. tab. 6. Kleemann Raupenk.
39. nr. 100. S. 61. nr. 168. S. 78. nr.
320. S. S. S. 155. nr. 39. nr. 100. S. 61. nr. 103. S. 155. nr. 106. S. 158. nr. 141.

Schmetterling, überwintert. Man findet ibn Schmetterling, überwintert. Decke fiken baufig in Gartenhaufern an ber Decke figen, wo er den ganzen Winter in der Ers flarrung zubringet. Zuweilen kommt er auch in unfere Wohnzimmer.

Die Raupe lebt im May und Junis auf Brennesseln, und verwandelt sich gewöhlich zu Ende des letzten Monathes zur Pupe Nach 4. Wochen entwickelt sich gewöhnlich Schmetterling dieser Generation, der eineue Brut setzt, welche noch im zerbst die Phalane liesert, und, wie bereits ans merket worden ist, in dieser Gestalt überwittert. Das Gespinnst und die Puppe sink man in der Gegend, wo die Raupe gelebat, zwischen Mauer—oder Baumritzen, Läunen ze.

Müller liefert tab. 22. fig. 15. eif Abbildung, die er vor diese Phalane ausgieht allein die Unrichtigkeit dieser Bestimmung ten get sich schon aus der Gestalt des abgedibt ten Insetts, der Müllersche Schmettel ling ist offenbar ein Schabe (Tinea L.) und zwar eine bekannte Art, welche in Kolge auch angesühret werden wird.

44) Phal. Bombyx distaa. Schwarf pappeln Spinner. Porzellainvogel.

Linn. 2, 826. 60. Fabr. Spec. Inf. 2. 1877. Mant, inf. 2, 116. (118.) 101. Spfect. Berz. der Schmetterl. der Wen. Gea. fam. R.nr. 1. S. 62, Schwarzpappeln Spikner. Müller Linn. Naturf. V. Th. S. 677 nr. 60. der Brandstügel. De Villegentom, Linn. Tom. II. pag. 166. nr. 92. brulé. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2430. nr. 60. Labellar. Verz. der Brandenbergen. I. 44. 28. sig. 1. 2. (Raupmit einer Varietät, und Puppe.) Gesenius Handb. S. 120. nr. 36. Ph. B. wemula. Die Porzellsin Motte. Jungs Werz. S. 44. Langs Verz. S. 111. nr. 338. Verz. S. 44. Langs Verz. S. 111. nr. 338.

falter. Esper III. tab. 58. sig. 5. Tab. 84. cont. Bomb. 5. sig. 2. Naturforscher VI. St. 3. 8. 5. sig. 4. S. 116. Hüeßly neues Magaz. 3. 8. C. 144. nr. 11. S. 154. nr. 101. S. 163. nr. 190. S. 165. nr. 216. Borthausen Naturg. der europ. Schmetterl. III. Th. S. 404. nr. 150. der porzellanraupenspinner. Nau Forstwissensch. S. 294. nr. 686.

pelnsten An dem Fuse starker Paps Erbe, in einem zylindrischen, an benden Ens der Bugewöldten Gespinnste. Sie gleichet sehr (Phal. Bomb. Ziczac L.) doch ist sie größer. dem Tabellarischen Berzeichnisse der Branz nicht gerathen; indessen haben doch die Vers Schmetterlinge ist ihre Abbildung fasser die Ehre, die Naturgeschichte dieses getsarte du haben, ohnerachtet noch vieles zu nachzuholen gedenke. — Auch ihnen haben wir erste Abbildung der Kaupe zu verdanken.

ein, weil man am sichersten verfährt, wenn man sie jegt grabt, und in etwas feucht gesbringet man sie sieher zur Berwandlung, da bet, swenn man bie staupe im Herbste erzies verwährlich die Aupe im Herbste erzies verdörbt, und nur aufferst selten den Schmetz sterling hervordringt, es sen denn, daß man mit verführe, und nur aufferst selten den Schmetzste in einen Blumentopf vergrübe, und so das Phal. hirtaria angezeiget habe.

be Im Monathe May, also nach einer Rus

Phalane aus, die von ihr gesette Brut figewöhnlich in der ersten Salfte de Julius ur Verwandlung reif, nach 4. Wochen et schwettet der von ihr abstammende Schmettet ling, und dessen Naupe wird vom September, dist in den November angetrosses

45) Phal, Noctua pallens. Butterblit men : Eule.

kinn. 2. 838. 107. Fabr. Spec. inf. 214. 26. Mant. inf. 2. 139 36. Enstem Belder Schmetterl. der B. Gegene fam. Q. S. 58 nr. 10. Butterblume Eule. Müssen. Naturf. V. Th. S. 684 nr. 107. de Bleicher. De Villers entom. Linn. Tom II. pag. 202. nr. 171. la pâle. Gmelin Sylvat. Tom. I. P. V. pag. 2532 nr 107. Juni Verz S. 100. kangs Berz. S. 142. nr. 1021 1028. der bleichgelbe Lachtfalter. Naturforscher IX. St. S. 117.

Ueberwinterte Raupe. Unter breitblatte, rigen Gewächsen, vorzüglich aber unter des Wolffraute. Man kann sie schon soll frühe sinden. In diesem Jihre (1790.) is hielt ich schon einige am ersten Jännet die aber noch sehr klein woren, und vor die Winter nur die erste haut konnten abgelegt haben. Von dieser Zeit an traf ich schier till lich mehrere, und von sehr verschiednes Wachsthum an; zu Ende dieses Monathin waren sie alle in Puppen verwandelt.

Sie liegt in ihren Schlupfwinkeln immine einem Kreis zusammen gefrümmet, und rollet daher, besonders an abhängigen Stellen leicht in das Gras, wenn man die Blätte ber Pflanze, unter der sie sich aufhält,

Durchsuchen nicht achtsam genug behandelt. Man bat here ach immer viel Mube, sie dort wieder auszusinden, oder verlichret sie ofters ganzlich.

Meyer (Alsine media L.) genähret, sie frist aber auch andere Pflanzen. Die Wiesener Sostemarifer geben die Butterblume an, und Aleemann fand sie am Sauerzeinigemale auch Wollkrautblätter, uns ten denen sie versecht aus dem Anterperation, den man zwischen den Blättern, unter denen sie sich verstecket halt, demerket.

ren Ich habe noch in keinem unstrer gangbas die gegenwärtige Eristenz der Raupe gefuns der ist von bem Julius, ber der von späteren Sommermonathen. Dieß ist wöhnlich nicht zu bewundern, weil man geznig an das Sammeln denket, und an den sich des Aufenthaltes dieser Roupe, wo gen, aus allen Instituties Dieser Nuele, wo gen, aus allen Instituties die Mülje des Rachs suchens lohnte.

bie Naupe das Verborgene, und hielt sich ben mir immer unter den durren Blattern, wels de ich ihr zu diesem Endzwecke in den Besauf gab, auf. Nur sehr selten traf ich sie dabeit sin kutter an. — Die jungen Raupen babeit eine Stellung eigen, welche jener der Sphinzeraupen etwas ahnlich ist; sie halten sich nämlich nur mit den letten Bauchfüßel fest, strecken die Mittelringe grad in die Höhl und lassen die Worderen wieder sinken, so da sie einigermaßen die Figur eines lateinischen S. bilden, doch stehen die Vorderringe als dann nicht mit dem übrigen Körper in sien gleicher Richtung, sondern etwas bie Seite gekehret. Beunruhiget man in diese Stellung die Raupe, so beuget sie diese Kinknoch stärker seitwärts, und macht man es bendlich zu arg, so krümmet sie sich ganz bendlich ganz bei der sich ganz bendlich ganz be

Herr Kabrizius beschreibet diese Ratt pe als haarig und schwarz mit 4. weissen kinien, allein Hr. Prosessor Esper hat schol ben seiner N. pallens, welche aber Linne N. comma ist, erwiesen, daß er sich geirn habe, und daß der Degeersche Schmetter ling, auf welchen er sich beziehet, ein gast anderes Insest sein. Die Raupe der Pallen hat zwar (welches ich in keiner Beschreibung der aber so zerstreuet und sein sind, daß mat die Luppe zur Hilfe nehmen muß, wenn massie deutlich erkennen will. Alsdann entbet man aber eben auch, daß die schwarze Puntte auf dem Rücken, und noch andere sast und merkliche, an anderen Stellen zerstreute, ebes so viel Wärzchen sind, welche diesen Haarel zur Erundlage dienen.

Der Schmetterling bricht gewöhnlich nach bren oder 4. Wochen, also entweder zu End bes Aprils, oder mit dem Anfange die 2Mayes, von Spätlingen auch etwas spätt bervor. Die Raupe lebt alsbann im Jus nius und Julius. Von dieser Brut fins ben wir die Phatane im August ober Sep= tember; und die von ihr abstammenden Raus pen überwintern nur nach dem Berhaltniffe ber früheren ober spateren Eriffent ihrer Stammmutter, balb in geringerem, und balb in ftarterem Buchfe.

Das Zitat aus Rofels brittem Theile tab. 71. fig. 11. und 12, welches von vielen, ia fchier von allen Schriftstellern angeführet wird, gehöret nicht hieher, fondern zu ber Phal. albipuntta (nr. 47.).

46) Phal. Bombyx purpurea. Sterns frant=Spinner. Sunfbar.

linn. 2, 828. 67. Fabr. Spec. Inf. 2. 196. 114. Mant. Inf. 2. 127. 162. Spftem. Berg. ber Schmetterl. ber B. Gegend fam. E. nr. 9. 6. 53. Megerkrautspinner. Muller kinn, Raturf. V. Th. S. 674. nr. 67. der Durpurbar. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 170. nr. 98. (le pourpre.)
67. Labell. Berg. ber Brandenb. Schmetterl. hr. 58. nr. 58. Gefenius Sandb. G. 124. nr. 42. der Purpurb. Jungs Verz. S. purpurb. Jungs Verz. S. purpurb. Jungs Verz. S. der purpurb. Gings Verz. der die purpurachtstatter. Esper III. S. 325. Rocci repurphalane tab. 65. fig. 1—5. Roefel I. Eh. Rachtv. 2. Kl. tab. 10. Klees mann 3. Eh. Rachtv. 2. Kl. tab. 10. 72. nr. mann Raupenk. S. 55. nr. 147. S. 73. nr. 200 205. S. 100. nr. 281. Raturforscher VI, St. 6. 75. Hießly neues Magaz. 3. B. S. 146. baufen W. 149. nr. 77. S. 153. nr. 98. Borts bausen Raturg. ber europ. Schmetterl. III. Th. Red. 193. nr. 58. die gelbe braunge fledte Barenphalane.

Roupe, überwintert. Sie ist gegenwätig noch sehr klein, und schwehr zu erziehet Mitten im Winter findet man sie an heiter Tagen, wenn die Kälte nicht zu start ist. Tagen, wenn die Kälte nicht zu start ist. Grasstengeln. Neisern entblätterter Gesträche u. d. gl. an der Sonne sigen. Am liebst wähket sie hiezu die sogenannten Straus gräser (agrostis L.) zwischen deren Aehle sich gerne verkriechet, weil sie daselb nebst dem Genuse der Sonnenwärme, aus einen Schuß gegen den Wind hat. Find man da einige Bälge von Spinnen zusamm gewebet, so kann man darauf zählen, die man innerhalb derselben eine, oder mehrt Raupen antresse. Lichte, gradreiche Stell in Wäldern, oder gegen die Nord und Ostill gedeckte Abhänge sind ihr Lieblingsaufenthal

Co gern fich aber biefe Raupe in ibis Jugend an heiteren Lagen zu sonnen pfie to febr fliehet fie bingegen in ihrem ftarter Wachsthume die Sonnenwarme. Rur felle wird man fie ben Sonnenscheine oben ibrer Pflanze antreffen, und geschiehet es i mit Maden von Schlupfwefpen befetet, ob fonft mit einer Rrantheit befallen find, sonach nicht zur Bermandlung gebracht me ben. Man suche die Raupe baher nur an fr ben Lagen, oder wenn man ja lieber beiter Wetter mahlen will, an folchen Stellen, me the die Sonne schon verlaffen hat. Man tan fich an benfelben ben Sang fehr bequem den, wenn man sich rubig an die Erde bid leget, und burch die Futterpflanzen hinblide So wie nach und nach bie Sonne von ben be schienenen Stellen weichet, und ber Schaffel Broferen Raum gewinnt, fiehet man auch

Raupen aus ihren Schlupswinkeln unter dem Grafe hervorkommen, und die Stengel ihres mindeste hinankriechen, wo man sie ohne die mich diese Mühe einsammeln kann. Ich habe und biefer Methode schon sehr oft bedienet, und sie jederzeit bewährt gefunden.

Benn man die Raupe erwachsen erhals ten will, so muß man sie mape ten ber letten Salfte des Mayes suchen. Ihr Lieblingsfutter in biefiger Gegend ift das Sternkraut ober sogenannte Labkraut, Liebenfrauens bettstrob (Galium verum und mollugo L.), du haufe nahret man sie aber am bequemften mit gattich (Lactuca sativa L.). Es gibt indessen noch eine lange Liste ihrer Nahrungs: pflangen, unter benen der Ginster (Spartium Separium L.), der Wegetritt (Plantago,) die d'ch senzunge (Anchusa officinalis L.), die Sund 18 nn ge (Cynoglosium offic. L.) und der Mener (Alsine media) die vorzüg= lichsten schemen. Aleemann rechnet hiers ber Ribes grossu(Ribes grossuhet noch Stachelbeeren (Ribes grossularia L.). Steinklee (Trifolium melilotus officin. L.), und junge Eichen. Auch fant ich sie schon einigemal im Spatjahre gant flein auf Pappeln. Gegen das Ende bermayes hat sie sich gewöhnlich zur Puppe bermandelt, in der sich nach dren Wochen der Schmetterling ausg biloet hat.

Eule. 47) Phal. Noctua albipuncta, Wegerich

tisches Berg. Mant. ins. 2. 178. 275. Enstemas Fam. Q. Berg. der Schmetterl. der Wiener Geg. Jungs Berg. S. 4. nr. 4. Wegerich Eule. Tom. IV. pag. 488. Gmelin systemat. Tom. I. P. V. pag. 2562. nr. 1124. Tabell. Berg. der

Branbend. Schmetterl. II. H. S. 59. nr. 96 tab. 3. fig. 3. Roefel III. Th. tab. 71. fig. 16 und 12. Raupe und Puppe, Scribas Bentth ge II, Heft.

Ueberwinterte Raupe, unter dem Wolk Fraute und anderen breitblatterigen Germächsen. Sie hat außnehmende Aehnlichkellen mit der Raupe der phal. pallens, die man ihr an gleicher Stelle, und oft in ihrer Gesellschaft antrift. Auch Sitten und Lebendaltommen ben benden überein. Man mag aud dieser Ursache auch die Röselsche Raummit der pallens verwechselt haben, da massie, wie ich schon bemerket habe, (nr. 45) immer ben der pallens angeführet hat.

Ihre Grundfarbe ist ein lichtes Grad bas ben einigen in bas Rothliche fallt. Di Ropf ist etwas dunkler, mit zwen schwaff braunen Streifen über Die Stirne. fe Ring hat die Farbe des Kopfes, und ift mit einem glangenden Schildchen verfebel Ueber ben Rucken hinunter gieben fich Ded weisse Linien, deren mittlere an benden Getten schwärzlich schattiret ist; die Seitenlinie find gegen innen zu mit einem breiten schmat gen Streifen begrangt , ber burch bie Ein schnitte unterbrochen wird. Auf bem glad genden Salsschilde nehmen fich die Linien an deutlichsten aus, allein die schwarze Einfallsung fehlet. In der Gegend der Luftlodi befindet fich ein blaffer Streif; die Luftle cher felbst erscheinen in dem Rande desselbes als schwarze Puntte. Die Ruckenlinien lag fen auf bem After gufammen, und vereinige fich auf demfelben in eine g meinschaftliche Spife. Brufchen diefen und dem breiten Se tenftreife entdecket man noch Spuren post

iwehen Streifen, allein, sie sind ben den meisten Raupen so undeutlich, daß sie nicht bemerket zu werden verdienen, sondern nur als Schattirungen erscheinen.

Luppe, so findet man die Raupe durch die braunliche feine Linien gewässert; hier und deren jedem ein einzelnes turzes harchen stehen sebem ein einzelnes turzes harchen steht.

als Die Unterseite erscheinet etwas lichter namliche Farbe; die Spinnfuße aber sind bon der Farbe bes Ropfes.

mis, Ihre Gestalt ist spindelförmig (fusiforgegen hinten und vornen zu etwas verdunnet.

Man sindet sie schon sehr frühe in diesem mir schon am ersten Jänner (1790.) wurden die aber noch sehr klein waren, und sich in der also ben ihrer Erscheinung, so wie ben den übs die überwinterten Raupen vorzüglich auf de bes Marz und zu Anfange des Aprils Zeit man sie erwachsen an, und zu dieser dor sich gehet gewöhnlich ihre Berwandlung

Eigenheiten beziehe ich mich Rurze halber auf Phal. pallens gefagt habe, benn man findet burchauß feinen Unter diesen benden Raupenarten ne besondere Aufmerksauß feinen Unterschied, auch gehöret eis besondere Ausmerksauß, bende,

befonders in ihrer Jugend von einander f

Bu Ende dieses Monathes erfolget 9th wöhnlich die Verwandlung zur Puppe, ith weilen ben einzelnen Exemplaren etwas spatel sie gehet in einem schwachen Gewebe, oft aud ohne dasselbe in der Erde vor, und die Rust dauert benjäusig vier Wochen.

tleber eine doppelte Erscheinung im Jahre habe ich selbst noch teine Ersahrung gehabst sie scheinet indessen aber keinem Zweisel und terworsen zu sehn, da Roesel seine Raust im Julius gefunden hat. Diesem zusolst würde also der Schmetterling der zwenten Seneration im Monat August sliegen, und die von ihm abgesetzte Brut noch im zerbst auskriechen, und im Larvenstande überwinterst

Was für ein Futter die Raupe im French genieset, weiß ich nicht bestimmt anzugeben, vermuthlich wird sie, wie alle überwinternet karven mit mancherlen Gewächsen vorlied nehmen. Ich sand sie zu dieser Zeit immet unter Wollkrautblättern, die sie auch angestess n hatte. Da ich sie aber zu anderes Zeiten nie an diesem Gewächse antras, sie sien nie an diesem Gewächse antras, sieheinet dasselbe ihre gewöhnliche Nahrung nicht zu sein. Zu hause erzog ich sie mit det Alline media. Roesel sand sie auf Sauerampfer. und die Wiener Entomologen geben den Wegerich (Plantago L.) zu ihr zer Futterpflanze an.

48) Phal. Noctua Typica. Flechtweibes

Linn. 2. 857. 186. Fabr. Spec. Inf. 2. 76, 339. Mant. Inf. 2. 170. 234. Spit matische Berg. ber Schmetterl. der Wiener Geg. fam.

nr. 34. S. 82. Slechtweiden E. Müller kinn. Naturf. V. B. S. 702. 4. 186. der Splitterstrich. De Villers entom. Linn. I. 70m. II. pag. 244. ur. 248. la gravée. Gmedin Syst. uat. Tom. I. P. V. pag. 2576. nr. 186. Sesenius Hands Berj. S. 137. nr. 1000. 1001. der Buch deuternachtsalter. Noesel Raupenk. S. 16. nr. 22.

Rauve unter den Blättern des Wollkrautes semdner. n breitblätterigen Gemächsen, dem pen, Man findet sie von dieser Zeit an, dis lung dur Puppe vorgehet, doch habe ich sie Luge bewogen ihr Win erlagen zu verlassen, vermuthlich, weil sie die wärmeren auf andern Pflinzen z. B auf der Offizie einale L.), vorzüglich auf Brenne sseln, Meyer (Alsine media L.) habe ich sie auch bis zur Berwandlung erzogen.

bon Unter allen denen Raupen, welche mir beren ist feine geringe Anzahl, habe ich noch sein so dunktes Eximplar, als die Rösels ich Abbildung vorstellet, gefunden, sie was mehr, oder weniger ins Röthliche. Grüne Wohl gewisse wie Linne angiebt, wird man dieser gewisse keine finden; vermuthlich liegt in wenn dieser knuch fichen in Misverstand, denn, doll die Raupen sich eben von ihrem Futter durch. Eine Erscheinung die also ganz etwas

gant zufälliges ift, und auch noch an merern Arten bemerket wird, folglich kein karteristisches Kennzeichen herstellet.

Die Verwandlung zur Puppe erfolget Monathe May in einem Gewebe nabe der Erdoberstäche, die Ruhe dauert 4. Wen, und der Schmetterling erscheinet Junius.

49) Phal. Bomb. Anachoreta. Rorbmit

Fabr. Mant. inf. 2, 120. 114. Suftenid Berg. der Schmetterl. der 2B. Gegend fam. H. 3. 6. 56. Korbweidenspinner. Villers entom. Linn. Tom. IV. S. 445. 77. Gmelin Syft. nat. Tom. I. P. V. 2426. nr. 545. Borthausen Naturg. ber & Commetterl. III. Th. S. 341. Gesenius Sant C. 117. nr. 31. (Bomb. Curtula) der pelschwanz. Jung Verz. S. 8. Langs Bei S. 98. nr. 747. 748. (Bomb. Curtula) Burgarschige Nachtfalter Eper 6. 257. tab. 51. fig. 1 - 4. (B. Curtul) Burgleibiger aschgrauer Spinne die große Erpelschwanzphalan Tabellarisches Berg, ber Brandenb. Schme terlinge I. S. 51. nr. 41. (Bomb. Curtula) Roefel III. B. S. 256. tab. 43. Rieman Naupenk. S. 112. nr. 316. Füeßly altes Mogaz. 2. B. S. 1. neues Magaz. 3. B. S. 163 nt. 104. (R. C. 112) nt. 194. (B. Curtula.) Rau Forstwissensch S. 296. S. 691.

Ueberwinterte Puppe; theils unter of aufgeborstenen Rinden der Weiden und Pappelbäume, theils zwischen abgefall ne durre Blatter verwebt, in denen man an dem Fuse der Baume sinden kann.

Schmetterling erscheinet im May; zuweilen

füngler. Phal. Pyral. pinguinalis. Schmalze

Linn. 2. 882. 336. Fabr. Spec. inf. 2. 273. 184. Mant. inf. 2. 220. 392. Enstemn. 184. Mant. inf. 2. 220. 392. Enstemn. 185. ber Schmetterl. der W. Gegend. fam. A. ler Linn. Naturf. V.B. S. 733. nr. 336. der Tom. II. pag. 436. nr. 785. de la graisse. nr. 336. Gesenus Han. II. P. V. pag. 2523. Ing. 336. Gesenus Hand. S. 208. nr. 8. 1421. 1422. der fette Nachtsalter. Hueghn Magaz. 3. B. S. 40.

Aeberwinterte Raupe. Man findet sie Bänden ich zu dieser Zeit in den Häusern an Plat dur Berwandlung aufzusuchen. Inschen sind mir auch noch im April dergleis lung kenmelare vorgetommen. Zur Eutwicksbert. Wird eine Zeit von vier Wochen ersos ration im Jahre statt.

fopfige Eule. Noct. megacephala. Großs

Reri. der Schmetterl. der Wiener Gegend. Villers entom. Linn. Tom. IV. pag. 484. la V. pag. 2560. nr. 1122. (N. megalocephala). terlinge II. H. S. S. 49. nr. 72. Jungs Berz. 87. Esper. IV. tab. CXLIV. Noct. 65. sig.

I — 4. Scriba Bentrage zu der Insettendschiedte I. H. S. 51. tab. VI. fig. 1 — 5. Kull neues Magaz. 3. B. S. 149. nr. 76. 157. nr. 132. S. 159. nr. 149.

Ueberwinterte Puppe an ben Stämmber Pappeln und Weidenbäumt vorzüglich unter die fluftigen Rinden einst sponnen. Gewöhnlich entwickelt sich Schmetterling zu Ende des Aprils, na einer Ruhe von 8. Monathen. Ben zweifen Generation die gewöhnlich zu Anfage des Julius eintrit, ist dieser Zeitpulfehr beträchtlich abgefürzt.

52) Phal. Geometra liturata. Gelbfield ger Spanner.

System. Berz. der Schmetterlinge Wiener Geg. fam. G. nr. 10. S. 106. Weilgräulich er gelbgerandeter Späner. De Villers entom. Linn. Tom. II. 18358. nr. 557. l'effacée Jungs Berz. S. Langs Berz. S. 183. nr. 1274. 1275. gelbsteckige Lachtfalter. Hühnligelbentrage 4. Th. S. 29. tab. IV. fig. X.

Ueberwinterte Puppe. Unter der Mook becke an der Burzel der Baume in unseth Jöhrenwalde. Sie ist braun, und von wöhnlicher Gestalt. Die Kauve habe ich nicht entdecket. Der Schmetterling erschiff im May, zuweilen auch um etwas früher

53) Phal. Noctua Xanthographa. Raff

System. Berg. der Schmetters. det Megend, fam. O. S. 83. nr. 20. Kastanies braune gelbgezeichnete Eule. Fabrant, ins. 2. 170. 237. De Villers entom

Linn, Tom. IV. pag. 481. la Xanthographe. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2572. nr. 1161. Jungs Berg. S. 155.

tann indesen nicht mit Gewißheit behaupten, baß meine Eule wirklich die wienerische sen, wies der bod gewiß etwas zu entscheiden vermag, sie habe. Indessen um alle Misverständs Raupe, als an der gehörigen Stelle von dem Schmetterlinge eine kurze Beschreibung lieses, und die Entscheidung über die Achtigkeit, und die Entscheidung über die Achtigkeit, Urtheile der übrigen Kenner überlassen.

cher Bestalt; die letten Ringe verdicken sich tragt 1 I Zull.

len Die Grundfarbe ist ein blasses, mit vies tes Erdblangelten hellen Strichelchen gemässer; bat an den Seiten ein meises Flecken. Ueber kel eingefaßte hinunter ziehen sich eren blasse duns bet ein breiter blasser Strick, in dem sich die Luftlöcher als kleine schwarze Punkte ausneh; linie Der Theil zwischen der äussern Rückensdunfterer Mischung, als das übrige! Auf an zieher Mischung, als das übrige! Auf an zieher Seite undeutliche Spuren schwarzer Dinglicher Seite undeutliche Spuren schwarzer Dinglicher Seite undeutliche Spuren schwarzer Die nierum. Der Bauch ist etwas heller als die Iberseite; von gleicher Farbe sind auch

In der Rube ift fie in einen Kreis ju men gerollt, welche Stellung fie auch fogli annimmt, wenn man fie nur ein menig rühret, oder ihren Aufenthalt erschüttert. wird oft fcon im Sornung, oft fpater, zuweilen erst im April gefunden, nach namlich die Witterung gunftig ift, oder n Movon fie fich im Frenen nahret, mei nicht; ben ber funftlichen Erziehung fra Alfine media, und mar fest den gangen der Pflange verftecket. fie gu einer anderen Zeit, als am Abend por ihr Butter ju genießen. Die Berma lung geschiehet in einem mit Erdefornchen mischten Gewebe an der Oberflache ber & Die Puppe ift von gewohnlicher Geffalt, 9 gend braun mit einer Spige am Ufter. Entwickelung ift eine Zeit von 4. Bochen tig. Der Schmetterling erscheinet im M

Eule. 45) Phal. Noctua Alfines. Sunerdant

Ueberminterte Raupe, unter Steinen, funter breitblaterigen Gemachfen von benenfich auch jum Theile ernahret.

Die Grundfarbe der Raupe ist gewöhlich ein schmutziges Hellgrau. Der Korf heilbraun mit kurzen steisen Härchen bewohlen. Ueber den Rücken hinunter ziehen dren weißliche an benden Seiten brauffchattirte Linien, deren mittlere durch die schmitte unterbrochen wied. Die Luftischer schienen wie schwarze Punfte, und der Kabilichen denfelben, und der ausseren Rücklinie falt etwas dunkler aus, als an den übe gen Stellen, welches verursacht, daß die ut ter demfelben wieder rein erscheinende, und über den Bauch sich hinziehende Grundsatz

bie Geffalt eines hellen Streifes annimmt. Die Ruge haben bas namliche Rolorit.

Mit sedem Ninge befinden sich mehrere, the dem unbewasten Griken verschene Worzen, welle dem unbewasteren Auge als biose Punkte ber Nückenlinte in zwen verschobene Vierecke an den Seiren nahe ben den Luftlöckern. in unzist mit einem kurzen Stellung. Jede dieser Warzen bewachsen Greifen frummen greisen Harchen bewachsen.

len Beränderungen unterworfen, ich sah sie balb aschärbig, bald schwarz, bald zieaels weich ac, und wahrscheinlich hat dergleichen Abseichung auch Bezug auf das vollkommne Instek, worüber unten ben der Phalane mehres benierfet werden wird.

ist Der Körperbau hat nichts Eigenes, er Die Größe beträgt ben vollendetem Waches, thume benläusig einen Zoll.

schon zu Ende des Janners in zusammens gekrümmter lage unter den Blattern des Wollscher bie Hauren des Wollscher bie Haare waren verhältnismäsig um die Rrümmungen nahmen sich viel stater aus. mit Meyer (Alline media), sie hielten sich zur Vermandlung den ganzen Lag über unter dem Kutter vers Connenschein sag über unter dem Kutter vers Sonnenschein sah ich eine am Lage fressen; wenn sie don ungefähr an den Seiten ihres

Glases davon betroffen wurden, so vertrod sie sich augenblicklich. Wahrscheinlich geben also im Freden nur zur Nachtszeit ihrer Prung nach. Ben der Berührung frummten sich ausgerft selten zusammen, sondern bie sich gestreckt und steif, als ob sie todt werten

Die Verwandlung geschiehet in einem Erdekörnchen vermischten Gewebe, gewöhn zu Ende dieses Monathes, zuweilen auch im kunftigen. Die Puppe ist alanzend brund hat am Ende zwen kegelformige Spit deren seder gegen aussen zu eine feine But Geite stehet. Die Ruhe beträgt vier chen; im May erscheinet baher der Schuterling.

55) Phal. Geom. piniaria. Sohrensponer. Postillion.

linn. 2. 861. 210, Fabr. Spec. inf. 2. 231. Mant. inf. 2. 188. 39. System. Bett. Schmetterl. der W. Gegend, fam. G. nr. 7: 106. Sohrenspanner. Müsler kinnturf. V. B. S. 707. nr. 210. die Brittinie. De Villers entomol. Linn. Tompag. 298. nr. 411. du pin. Gmelin Syst. Tom. I. P. V. pag. 2456. nr. 210- Jungs B. C. 107. kangs Berg. S. 182. nr. 1264. 1268. der Lichtennachtfalter. mus Handb. S. 175. nr. 13. der Lichtenne Her. Küesin neues Magaz. 3. B. S. 11. nr. 28. Nau Forstwissensch. S. 315. S. Maturf. XV. St. S. 67.

Ueberminterte Puppe, unter der Mood becke der Fohrenwurzeln.

56) Phal. Noctua Psi Schleheneule. Gr

Linn. 2. 846. 135. Fabr. Spec. inf. 2. 23

129. Mant. inf. 2. 174. 255. Spffem. Berg. ber Schmetterl. ber 2B. Gegend, fam. B. nr. 2. 6. 67. Schleben Eule. Müller ginn. Naturs. V. B. S. 690. nr. 135. das gries this the o. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 218. nr. 197. le Pfi. Gmelin Syst. nat. Tom, I.P. V. pag. 2559. nr. 135. Eabell. Berg. ber 32. 1. P. V. pag. 2559. nr. 135. Eabell. Berg. ber Brandb. Schmetterl. II. h. S. 47. nr. 70. Jungs Berg. S. 116. Langs Verg. S. 118. nr. 872. 8731 der pfinachtfalter. Gesenius handb. E. 145. nr. 36. die Pfeileule. Es ber IV. tab. 115, noch 36. fig. 1 — 4. Roefel Dens Rachtv. 2. Kl. tab. 8. Kleemann Naus vens Rachtv. 2. Kl. tab. 8. Kleemann Naus penf. Stachtv. 2. Rt. tad. o. 31.146. S. 73. nr. 201. S. 30. nr. 68. S. 54. nr. 146. S. 73. nr. 204 S. 87. nr. 248. Fuefin altes Magaz. 2. 8. 6. 87. nr. 248. Buegin anes 2. 147. nr. 42. 6. 23. neues Magaz. 3. B. S. 147. nr. 42. S. 164. nr. 210. Klesius Anleit. tab. 2. fig. 4. (Raupe) Frisch Inf. Leutschl. 2. Th. S. 13. nr. II. tab. 2.

Rinben, der Weiden, unter den kluftigen peln, der Weiden, Linden, Paps Die Rube anderer Baume eingesponnen. Man sinde beträgt eine Zeit von 7. Monathen. herbste.

57) Phal. Noctua radicta. Burzelneule. Fabr. Mant., inf. 2. 184. 306. Spstemat. N. nr. 15. Schmetterl. ver W. Gegend, fam. De Villers entom, Linn, Tom. IV. pag. 494. pag. 2567. nr. 1144. Labellarisches Verz. ver Jüngs Verz. Schmetterl. H. H. S. 63. nr. 95. noglopha) Roesel III. B. tab. 48. sig. 4. Knoch (Noct. monoglypha, der Treiber.) Ras

turf. IX. Et. S. 128. (Phal. monogl.)
per IV. 'tab. CXXXII. noct. 53. fig. 3'
(Ph. Noct. occulta.)

Ueberwinterte Raupe. Man trift fie fc febr frube, und fobald die Erde aufaethall hat, unter Steinen an. Sie verfertiget Diefer Stelle eine Hole, Die ihr Korper ausfüllet , und futtert fie mit einer Lage von Seide aus, fie wird gleich fichtba wenn man einen Stein , unter welchem eine solche Raupe befindet, aufhebt. Zu ib Aufenthalte mahlet fie sich gewöhnlich trod Gegenden und Anhohen. Die Verwandl geschiehet nach verschiedenem Bachsthu Rauven von vollendetem Buchse vermande fich schon im April; jungere erst im Ma Bur Bildung des Schmetterlinges wird wöhnlich ein Zeitraum von 4. Wochen erfobil es erscheinet dieser daher entweder gegen Ende bes Junius, oder zu Anfange Julius.

Die eigne Nahrung dieser Raupen sie Wurzeln der Gräser, womit sie auch soh die Wiener Entomologen genähret habe Vermuthlich mag sie aber auch anderes terogenes Futter im Fall der Noth geniest. Dem Hrn. Anoch ward gemeldet, das sie erhielt sein Eremplar von einem Kirchber wo man es in den vermoderten Trümmern nes Todtensarges sand. Vermuthlich wat aber ben dem Aufgraben zufälligerweise siener Graswurzel hineingefallen, denn das sich davon nicht genähret habe, erhellet aber Folge, indem es von dem ihm vorgeligten faulen Holze nichts geniesen wollte, soh dern zu Grunde gieng.

man muß um sie zu erhalten, ein Stücken, Rasen samt der Wurzel ausstechen, und in Unseuchten, das Gras frisch zu erhalten sus weinen Behälter bringen, auch mittels ofterem den. Auf diese Art wird die Erziehung bez giem und sicher, und die Raupe verwandelt sich so gut, als im Freyen.

Bahrscheinlich hat eine zwente Brut im porfindenden fleinen Raupen, fannen schwehrs ausgefrochen fenn. Indessen fann ich hier noch seine Gewisheit angeben , da ich selbst gemacht habe.

Aleiner Pfeilvogel.

Sigend sam. Berz. der Schmetterl. der M. spinner. B. nr. 1. S. 67. Aprikosenshillers entom. Linn. Tom. IV. pag. 483. de
Schmetterl. II. H. S. 48. nr. 71. Gmelin Syst.
Berz. S. 145. kangs Berz. S. 119. nr. 874.
tab. CXV. Noct. 36. fig. 5—8. Roefell. Th.
Raddtv. II. Kl. tab. 7. Rleemann Raupenkal.
2. 3. nr. 204. S. 87. nr. 248. Küeßly Magaz.
8. S. 23. (Phal. Ps.). Reues Magaz. 2.

Stelle, wo man auch die Arnfaliven der Ph. ten oft mit einander in Sesellschaft an.

fpanner. Phal. Geometra pascuaria. Will

Nicht selten auf Wiesenplagen, auch flichten grafigen Stellen in Waldern.

Kopf und Bartspinen sind gradie zu hlb bener ben dem Manuchen bradstark gekammt, und an der Spike borstenst mig; ben dem Weibchen borstensörmig, brad und grau scheckig. Der Kückenschoft buschig, grau, vorne mit einer braunen Qualinie. Der Körper ist dunkelgrau, bornen wo er sich mit dem Thorar vereinigt ein weißgraues, dunkel braun gerandetes überliegendes Haartammchen; welche letzte Fabe sich ben manchen Eremplaren noch überine Strecke des Körpers ausdehnet. Die Brust ist grau; die Jüsse sind grau, der vordere Paar aussen und weistlich grauselt.

Die Oberflügel find grau mit f nen braunen Atomen, bald ftarfer, bald fcho ther bestreuet. Richt weit von der Burgel bet ein bogenformiger breiter, bindenabnlich brauner Streif, ber ben ben meisten glattra dig ift, ben einigen aber gegen die Mitte ein faufte Einkerbung hat. Jenfeits ber Mit gen innen zu stellenweise sanft eingekerbte brad ne Linie herab; ber Raum zwischen berfelbe und dem Untenrande ist mit bunkelgrauer un brauner Mischung ausgefüllet; an dem Rand sels kommerken. In dem Mittelraume des The gels bemerket man ein fehr verblichenes Mond flecken, welches etwas heller als die Grund farbe iff, und zuweilen eine dunklere Einfal funa bat.

Die Unterflügel haben mit den obes ten gleiche Farbe, und eine geferbte Queerlis die, die sich aber nur bis auf eine fleine Strecke ienesie sich aber nur bis auf eine fleine Strecke lenseits ber Mitte bes Flügels beutlich auss nimmt, alsdann aber gegen den Innenrand lu, sich ', alsdann aver gegen ben in die Grundfarbe verliehret; sie ift ges bobnlich bon einem braunen Schatten beglei= Und ein gleicher ftebet auch noch nahe am Aussenrande; ja man findet Exemplare, die noch einen jenfeits der Linie gegen die Burgel baben. Der Aussenrand ift wie auf den Dberflügeln braun geflecht, und in der Mitte stehet das Mondstecken wie auf den Oberflus geln. Ben ben meiften Eremplaren bemerket man noch dren verloschene roftfarbige Binden, welche fich durch alle Flügel ziehen; hauptfach: lich wird man sie ben dem Mannchen gewahr. ben dem auch oft der Ruckenschopf eine solche Mischung hat.

Die Phalane ift febr abwechselnd in ihe ten Zeichnungen, Die Grundfarbe ist oft burch braunliche oder dunkelgraue Atomen so stark gebostiche oder dunkelgraue Utomen so stark gebecket, daß man sie kaum zu unterscheiden bermag, und bald erscheinet sie wieder so rein, baß man faum hier ober da einen Punkt ers blicket, gewöhnlich bevbachtet man bas letztere ben bem weiblichen Geschlechte; und so verhalt es fich meiblichen Geschlechte; und so verhalt es sich auch mit den hauptzeichnungen , diese sind gewöhnlich ben den dunkeln Exemplaren febr est. dem Murtels sehr schwach angelegt; und von dem Wurzels. Kreisen siehet man oft nur die zwen Kander, die glas siehet man oft nur die zwen Kander Lie die alsbann das Anschen zwener bogigen Lis nien haben.

Unten find alle Flügel einfärbig weiße grau, mit grauen Atomen bestreuet, und einer ner bergleichen geschwungenen Queerlinie.

Rach den Karakteren zu schließen gehöret

dieser Spanner in die Familie D. bes Wient Softemes, ober ber Stengelraupe (larvæ pedunculares), und zacken stie migen Spanner (Ph. geometræ crent tostriatæ), und zwar unter die erfte Abth lung: mit stumpf gezähnten Unter flügeln, die Mannchen mit seht gefammten Sublbornern.

Die Raupe ist mir noch nicht befanut vermuthlich wohnet sie im Grase, wo ma auch ben Schmetterling antrift. 3ch habe if ben heiterem marmen Wetter an bem Bobi gefellschaftlich herumlaufen gefehen. Ben tub ler oder truber Witterung fist er rubig, up

muß aufgejaget merben.

Man findet ihn von bem Enbe biefes Mi nathes an, bis um die Mitte des folgende Conft mirb er im namlichen Jahre nicht mit ber gefunden. Wahrscheinlich wird die Rauf im May und Junius leben, fich alebaff gur Puppe vermanceln, in diefem Zuftand 9. Monathe jubringen, und übermintern.

Die Große betragt

Bom Ropf bis jum After 5 1 Linie.

Bon der Burgel der Oberflügel bis guf Auffenwinkel 8, Linien.

Bon der Burgel der Oberflügel bis gub

Innenwinkel 5 1 Linie.

Don ber Burgel ber Unterflügel in grade Linie bis zur Mitte des Aussenrandes 5 ½ ginih

Ganze Lange des nämlichen Fühlhorne

4. Linien.

Bon der Burgel bis jur Endung des Ram mes 3. Linien.



April,

60) Phal. Noctua Spreta. Fohreneule.

Fabr. Mant. ins. 2. 124. 139. (Bomb.) Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2579 nr. 1195. (Ph. N. telisera, die falsch por der Wies ner N. porphyrea gehalten wird). Labell. Berk. der Brandenb. Schmetterl. II. H. S. 90. nr. 148. Kob wahre Ursache der Baumtrocks Et. Las. III. (II.) Esper IV. Tab. 125. Noct. 46. fig. 1—12. Natursorscher 21tek 46. fig. 1—6. (Phal. Nost. piniperda.) (Phal. pinastri) Langs Berz. S. 144. nr. 10. (Phal. pinastri) Langs Berz. S. 139. nr. der derbernachtfalter.

bem Unfange biefes Monathes, ift aber in ber Gegend hiefiger Stadt eine Seltenheit. Sein Aufenthalt ist ber nicht weit von hier entles gene oftgedachte Köhrenwald. Er sitet da entweber an den Zweigen junger Stammchen ober ist aben 3weigen junger ben abs ober ift an dem Suge derfelben nnter ben abs gefallenen Rabeln, ober an anderen Stellen, besonders fleinen Bertiefungen, wo der Wind mancherlen Genifte zusammen gehäufet hat, ansutreffen. An benden Orten ist er aber sehr schwehr zu entbecken, indem seine Farbe mit dem gelb, grau, und roth untermischten Kolorit der Johrenrinde ausnehmend übereins fommt. Eine gleiche Farbenmischung hat auch bas Gemenge von abgedorrten Nabeln, abgeriffenem Baummofe, und fleinen Trums mern bon Rinde 2c. worunter er fich gewöhns lich verfriechet, und auch nicht beweget, wenn er berfriechet, und auch nicht beweget, wenn er barunter bervorgescharret wird. Rur zus weiten weilen geschichet es, daß er eine einzige fleine Bewegung der Flügel, ausser, die aber nicht wiederhohlet, und daher, wenn sie in best Mugenblicke nicht beobachtet wird, zu seine Entdeckung äusserst wenig benträgt. Die bis quemste Methode seiner habhaft zu werden ist, zu der Zeit seiner Existenz die Nesse diffingen Stämme mit einem Stocke zu et schütteren, und daben genau auf den Bodit zu sehen, um den Schmetterling, wenn tallt, sogleich entdecken zu können-

Die bekannte schäbliche Raupe finde man im Julius in ihrem vollkommund Wuchse; in der letten Hälfte des Augusterfolget gewöhnlich die Nerwandlung in Puppe, welche erst nach 7. Monathen den Schmetterling liefert.

61) Phal. Bombyx fesquistriga. Meet's gruner: Spinner.

Rnoch Bentrage I. St. Taf. 1. fig. 1. (Phologeometra sesquistriataria) Esper III. S. 368 (Bomb. sesquistriataria) Seladon farbiger Sichelfalter. tab. 72. fig. 1—2 Langs Berg. S. 174. nr. 1223. der grüne weiß streisige Nachtfalter 20. Sill

Schmetterling. In Eichenwaldungen, an den Baumstämmen, doch habe ich aus schon ein Exemplar weit vom Walde ent fernt, zwischen einer Mauerspalte angetrof fen. Die Puppe wied wahrscheinlich unter dem Moose an den Stämmen anzutreffen sehn denn dergleichen Stellen sind gewöhnlich ein sehr ergiebiges Puppenlager. Wie es in Rücksicht der weiteren Berwandlungsevochen in Jahre sen, habe ich oben ben der Raupe aus gemerket.

so, Der Schmetterling hat dies Gewohnheit, wenn er bemerket, daß man ihn mit der Nas ner erk mittels der gewöhnlichen Fangwerks Anse bemachtigen, ehe man Anstalten zum seizen macht, weil man im entgegen ges wischen Falle sichen fehten Fang fehten Falle sich ein kann, daß er entschieber.

naber gegen Grankfart zu tommt er ofe

euchen : Eule. Noctua Rhizolitha. Deifs

Perf. Mant, ins. 2. 182. 301. Spstemat. S. ber Schmetterl. der W. Gegend fam. K. lers entom. Linn. Tom. IV. pag. 493. la rhizolite. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2566. nr. 1136. Tabell. Berz. der Brandend. G. 99. Ornitopus. S. 125. Langd Berz. S. 129. nr. 955. 956. der Weißeichen 42. fig. 6. Naturforscher IV. tab. 121. Noct. 56. (Ph. Ornitopus.) Nau Forstmissensch. S. 1312. S. 737. (durch einen Drucksehler Qhizolitha.)

Bichmetterling. An ben Stämmen ber großer Eutscrung von Eichenwäldern. Ein andere Guternung von Eichenwäldern. Ein andern Gewächsen ause auch wohl auf ten musse. Man findet ihn nach dem Versspäter; es sind mir Benspiele befannt, daß

er schon im Mars angetroffen worden ister ist nach der fast durchgängigen Sitte del Rachtschmetterlinge sehr träg, und läst sich daher ganz bequem stechen; so, das auch eine unvorsichtige Behandlung ihn nicht leicht is die Flucht treibt, höchstens weichet er, went man ihn ja im Stechen versehlet, und baduch in seiner Ruhe stöhret, ein wenig nach det Seite aus, bleibt aber sogleich wieder unber weglich sien, und läst sich gedultig aus spiesen.

Die Raupe wird zu Anfange des Josephanius schon ziemlich, erwachsen gefanden, verwandelt sich gegen die Mitte dieses Monathes, und nach einem Verlause von 8. Botchen erscheinet gewöhnlich der Schmetterling Zuweilen wird er auch wohl noch im September angetroffen.

Rach biesen Umständen ließe sich zwar mit einiger Wahrscheinlichfeit. eine boppeite Brut im Jahre vermuthen, allein, ich bin bierubet vollig in Ungewißheit und da ich zeither unge achtet des eifrigsten Nachsuchens die Riupt nur im Frühlinge, und dann nicht mehr an gutreffen vermochte, so wollte ich vielmeht nur für eine Generation fcbliegen, und glau' ben, daß ein Theil ber Schmetterlinge, mit ben der Sph. Euphorbia, Galii und anderen Arten, vor dem Binter, der andere aber nach demfelben auskrieche, sonach, einige in bet Epern, andere aber in ben Puppen übermin teren; wenigstens find Bepfpiele von verschied nen Eichenraupen vorhanden, deren ein Theil im Sommer ausgefrochen ift, ber andere aber noch wirklich (im April) in der Pup pengestalt sich befindet, und bas Infeben but baldigen Aufbrechen bat. Raupen und Schmet

terlinge gehören ebenfals unter die Familie der Rieselvaupen (Larvas adspersas), tuas disserbigen Eulen (Phal. nocallein ihre softenatischen Namen habe ich dis Anglogie zu schließen, dörste also den der Deißeichen ut schließen, dörste also den der die steicheneule das nämliche Verhälts sie statt sinden.

Dan fennt den Schmetterling auch ans bermarts unter dem Ramen der Phal, telifera.

Sichtenvogel. Pinastri. Fohrenschwarmer.

Rinn. 2. 802. 22. Fabr. Spec. inf. 2. 146. 30. Mant. inf. 2. 95. 33. Syptem. Berg. ber Echmetterl. ber 28. Gegend fam. B. nr. 3. Chmetterl. der B. Gegend fam. B. nr. 3.
Maturi. V. Eh. S. 643. nr. 22. der Tanz.
nen pfeilschwanz. De Villers entomol.
Linn. Tom. II. pag. 96. nr. 16. (du pin.)
Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2385.
nr. 22. Gesenws Handbuch S. 92. nr. 11.
Sichtenschwärmer. Borthaus n Karurg. der
europ. europ. Schmetterl. 2. Th. S. 101. 147. und 180. Labellarisches Verz. ber Brandenburger Schmetterl. I. S. 6. nr. 6. Jangs Verz. S. der Commetterl. I. S. 6. nr. 6. Jango 2013. C. 7. Langs Verz. E. 67. nr. 555 — 557. der G. 233. tab. 36. cont. 11. fig. 9. (das Cy.) Raupens I. Eh. Nachtv. 1 Kl. tab. 6. Kleemann Raupens C. 87. nr. 247. Raupenf. S. 72. nr. 200. S. 87. nr. 247. Hießin altes Magas. 1. B. S. 266, Neues Magas. 1. B. S. 158. nr. Magat. 3. B. S. 157, nr. 130. S. 158. nr. 139. Nau Forstwissenschaft S. 284. J. 663. terling Unleitung tab. 9. sig. 6. (Schmet. terling).

Puppe. An dem Fuße der Schrenbaumt unter dem Moose, und in der Erde. Mas sammelt diesen Schwarmer am bequemstein der Puppengestalt, da man sich hiedurd vollständige und unbeschädigte Eremplare verschaffen kann, ohne sich die Mühe des Ersischens aufzuladen. Die Puppe entwickelt staganz gut, ohne besondere künstliche Behand lung, nur muß man sie vor Staub wahren und nicht zu schnell in das warme Zimmtbringen, eine Regel, die auf alle übtig Schmetterlingsarten Bezug hat.

Der Schmetterling erscheinet gewöhnlich im Junius, boch scheint er sich nicht so nau an eine gewisse Zeit zu binden, indem ma ihn auch oft viel fruher, und zuweilen vieles spater antrift. So fand ich ihn Jahre 1789, schon im May, und von da bis in den August; und im Jahre 1790, habt ich ihn schon in der ersten Hälfte des Aprilo angetroffen. Nach dem Berhältnisse ber fril beren oder späteren Erscheinung des Schmellterlinged mies Ermellterlinged terlinges mißt sich auch die Existenz der Rand ab, gewöhnlich wird fie zu Ende des 21 uguff erwachsen angetroffen, und schicket fich bu Bermanblung an. Sie muß benläufig jed, Monathe in ber Puppenhulse ausbartet, ber mit der turgen Spoche res thatigen Lebens in feinem Berhaltniff von den Bu fteben scheinet, und vielleicht von ber Schopfer gur Berhutung bes Schabens, giet ben einer langeren Erifteng ber gefraßige Raupe den Baumen zu befürchten frundes eine fo enge Frift beschränket worben ift.

⁶⁴⁾ Phal. Noctua linogrisea. Schlussell blumen , Eule,

Rers. Mant. Inf. 2. 151. 118. System. M. ber Schmetterl. ber B. Gegend fam. M. nr. 22. S. 70. Veilgräuliche brauns Tom. IV. pag. 462. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2538. nr- 1010. Jungs Verz. Sießin neues Magaz. 2. B. S. 379.

ger Gegend ward an dem Juße eines Jöhrens baumes in der Erde gefunden, wohin sie sich Gestrandlung begeben hatte, ihre ganze dieses deutlich an. Sie ward daher an dieser die Belassen, und nach 14 Tagen fand man was gestreckt ist. Die Phalane froch am 26. ung der Raupe keine Begtreitet ist. Die Phalane froch am 26. ung der Raupe keine Beschreibung machen waren, weil ihre Farben bereits verbsichen waren, wid die nahe Epoche der Verwands batte.

es traf ich in ber nämlichen Gegend an eis sogleich mit der vor 3. Monathen an dem Föhrenstamme gefundenen vor einerlen zu erfens nähere Auste. Ich nährte sie, in der Hofnung staubte. Ich nährte sie, in der Hofnung staubten, wirflich begab sie sich auch zu pe war völlig mit der erstgedachten einerlen; in die Fran nicht auch, sondern vertrocknete Ive Kannachten, wirflich begab sie sich auch zu pe war völlig mit der ersigedachten einerlen; in der Folge.

Ich hatte diese Roupe mit ben Blattet ber gemeinen Schlasselblume (Primul veris officinalis) genahret, dieses Suttell und die volligen Sitten ber übrigen Raupt Dieser Familie, welche ich an ihr vermerft! als das Berfteden , das ben Racht Freffel Zusammenrollen 2c. lassen mich keinesmed meifeln, daß mir mein Gedachtnig in Rud ficht bes Borftellungsvermogens ber im Frul jahre gefundenen Raupe treu geblieben, und ich die nämliche Raupe wie damals, vor mi gehabt habe. Was mich noch mehr in meine Meinung bestärket, ift, daß sie auch mit be Beschreibung des Brn. Sabrizius ziemlich genau übereinstimmet. Indessen, ba mir voll lige Gewißheit febiet, so will ich lieber ihr Beschreibung bier lieferen, um die Liebhabel in den Stand ju fegen, daß fie gelegentlid bie naberen Bergleichungen anstellen fonnet

Die Raupe gleichet in ber Gestalt vollig jener der Phal. Janthina, mit der sie aud einerlen Sitten gemein hat. Ihre Grundfath ift ein, mit etwas roth vermiichtes Grau, ba aber in der Sohe des Rolorus verschieden ab weichen mag. Der Ricken iff etwas dunflet ale ber übrige Rorper, weil bafelbft bie Grund, farbe durch ungabliche famarge feine Dunft genedet wird. Auf jedem Ringe befinden fic zwen schiefe schwarze Streifen, welche auf bem Rucken in eine gemeinschaftliche, gen ben After jugefehrte Spife vereinigen und einen rechten Winkel bilben. Innerhalt Diesen zwenen Streifen oder Linien bemertet man 4. in die Form einer Raute geftellt schwarze Punkte. Auf den dren ersten Ringen entdecket man von diesen Punkten, eben so wenig, als von den kinien, eine Spur 3 geb bem sten bis jum gten hingegen, zeiget fich

daß beschriebene Dessein deutlich, eben so auch auf dem 10ten und eilsten, nur mit dem Uns lerschiede, daß sich hier die Extremitäten der kinien auf dem Rücken nicht berühren. Mit dem letzten Kinge verhält es sich, wie mit den 3. ersten, sie sind ganz ohne Zeichnung.

Ift diese Raupe nun, wie ich nicht zweifle In diese Maupe nun, wir im mie ber im April gefundenen einerlen, und die achte linogrisea gewesen, so ware das Berhältniß ihrer Bermandlungegeschichte fols gendes, nämlich: nach einer Ruhe von zwen Monathen tritt ber Schmetterling mit bem Anfange des Sommers aus der Puppe, und sehet eine Raupenbrut, welche mit dem Uns fange des Augenbrut, weithe int. Berwandlung teif ift, diefesmal die Phalane etwas fruher lieferet, deren Rachkömmlinge noch vor dem Berbste ausfriechen, ben Winter in der Lars bengestalt zubringen, sich sogleich in den ers ften Lagen des Frühlings zu nahren anfangen, und wie bereits bemerket worden, mit bem Anfange bes Sommers, ben günstiger Rie Anfange bes Sommers, ben günstiger Bitterung auch noch eher, als Schmetterlinge erscheinen, und so die Geschichte ihrer Bers banblung im unabanderlichen Rreislaufe weis ter fortfegen.

schabe. Phal. Tinea echiella. Steinsamens

Fabr. Spec. Ins. 2. 307. 9. (alucita 2. punctella) Mant. ins. 2. 255. II. De Villers enla biponetuée. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. Gometterl. der M. Segend sam. C. nr. 54. (8. 140. Jungs Verz. S. 21. (2. punctella) I. sig. B. Hubners Beptrage 4. heft. tab.

Schmetterling, an Baumftammen. habe ihn ju diefer Zeit meift in Paarung getroffen. Die Raupe findet man in der let ten Salfte des Junius jur Bermandfun reif. In 3. Bochen friecht ber Schmette ling aus, der an der namlichen Stelle, im Fruhiabre anzutreffen ift. Gegen das End des Septembers findet man die zwei Raupenbrut, die fich in der erften Salfte be Probers vermandelt, und diesesmal Monathe in der Puppenhulfe ausbauern mut Der Schmetterling ift gegen die meisten ubri gen Schabenarten sehr trag, er muß schon sehr beunruhiget werden, wenn er fortfliegen fo man fann ibn daher gang bequem anfpiegen wenn man ihn einmal entdecket hat, welch fo schwehr nicht fällt, weil ihn feine wei Farbe icon in einer ziemlichen Entfernun fenntbar macht.

66) Phal. Noctua leucophaea. Taufen

Sostem. Verz. der Schmetterl. der Wish Geg. fam. O. nr. 5. S. 82. Tausenoblati Eule. Fadr. Spec. Ins. 2. 205. 149. (B. fulminea.) Mant. sns. 2. 123. 210. De Villes entom. Linn. Tom. II. pag. 188. nr. 142. (B. fulminea) le turban. Gmelin Syst. nat Tom. I. P. V. pag. 2440. nr. 577. (B. fulminea) Ladell. Verz. der Brandend. Schmetteri. D. S. 23. nr. 28. Junas Verz. S. 78. (N. leucophaea) S. 150. (B. Vestigialis) Einstell. S. 270. (B. vestigialis. Brauner with narbiger Spinner. Der Erdlaufer.) Natur VIII. St. S. 107. nr. 43.

Ueberminterte Raupe, in vollenbetet Wuchse. Sie tritt nun ihre Vermanblung al. Ich fand sie daber immer an dem Fuße de Baume in ber Erde, und schon etwas entstels let, so daß ich über ihre eigentliche Gestalt und Farbe wenig sagen kann, doch glaube ich bunsten, noch einige Benträge zu der Beschreis lieferen zu können, wenigkins will ich so viel wittheilen, als in meinem Vermögen stehet, ich selbst ind andere Naturforscher, oder auch bestungen hierüber zu machen. Vermuthlich bestungen hierüber zu machen. Vermuthlich Esper, nach seinem Versprechen, am ersten werdanken haben.

Die Grundfarbe mar an meinen Ereme plaren ein lichtes Gelbbraun, (ben frischen Raupen ift sie nach dem Zeugnisse bes Brn. Sabrizius grünlich) mit feinen, geschlans Die dunk in Limen burchzogen. Ueber Die Mitte des Ruckens lauft ein heller Streif hins der und diesem jur Seite, befinden fich zwen ber and diesem zur Gette, verneren ger Raum zwis schen diesen, und dem Ruckenstriche ist von dunfferer Mischung als die übrigen Theile der Raupe. In diesem Raume stehen auf jedem Ringe zwen schwarzliche Punfte, zwischen wels den gwen schwarzliche Punfte, zwischen Die den sten schmarzliche punties zuriebet. Die . Lufter fich der Ruckenstrich durchziehet. Die Lufeldcher find schwarz. Die Füße haben mit bem Grundfolorite einerlen Farbe. Der Kopf scheinet bem unbewaffneten Auge schwarts braun, aber unter der Luppe erscheinet er ter und schwärzlich gewässert, auch bemerzter mund schwärzlich gewässert, auch bemerz tet man burch berfelben Benhilfe über bie gans te Rann burch berfelben Benhilfe über bie gans de Raupe bin, ben gemiffen Wendungen eine beifliche sammetartige Schminke, und einzeln Gerffrende fammetartige Schminke, und Geferstreuete weißliche Harchen. Größe und Gostoll es te weißliche Harchen. Bie weonuba stalt kömmt mit der Raupe der Ph. pranuba febr überein.

Man findet fie ju Unfange biefes Mi port nathes, auch wohl schon zu Ende des gen dn ber gedachten Stelle, mo fie bie tastrophe ihrer Verwandlung erwartet. verfertiget fich ju diefem Endzwecke ziem nahe an ber Erdoberflache ein schwaches Erbetornchen vermischtes Gewebe; und mit darinn gu einer rothbraunen glanzenden Pupp mit einem stumpfen Fortsage auf bem . swen Spiken befinden , welche gegen Licht gehalten, und unter ber Luppe betrad tet, die Rothe und Durchsichtigfeit eines Gr nats haben. Man findet ju diefer Zeit auf wohl schon die Puppe selbst, wiewohl dennog ber größte Theil noch unverwandelt angetro fen mird.

Ben dem Ausgraben muß man etwas be hutsam sehn, weil man die Raupe, odi Puppe, wegen ihres nahen Aufenthaltes der Oberstäche der Erde sehr leicht zerdrückt oder zerflicht.

Die Entwickelung erfolgt in vier Wochen Man hat zwen Bruten im Jahre, wovon bi letzte den Schmetterling zu Ende des Som mers, manchmal auch schon im Augustieferet. Der Aufenthalt der Raupe sind schaftige, erhabene, und graßreiche Stellen in uns serem Föhrenwalde.

Bur Rechtfertigung der Spnonimie babt ich noch anzuführen, daß ich den Schmettelling unter vorstehendem Namen schon parmal aus Wien erhalten habe, auch, de die Vestigialis des Raturforschers mit Kabrizius ses Raturforschers mit Kabrizius senau übereintresse, und letztere, nach die Herrn Kabrizius eigner Erklärung leucophaea der Wiener sen.

Erbe sich difhalten, und von Wurzeln leben. Nach bem Wiener Verzeichnisse nahret sie sich lefolium L.)

Cule. 67) Phal. Noctua Thapfi. Rergenfraut

(N. Esper IV. tab. 132. Noct. 53. fig. 1. 2. 913. bimaculosa) Langs Berz. S. 123. nr. trachtfalter.) Raturf. IX. St. S. 143. nr. 103. (Ph. nebulosa.)

Ueberwinterte Raupe.

braun mit bunkelbraunem Gegitter. Ueber den Rücken hinab laufen erdbraune oder schwärzs Die Seiten hinab laufen erdbraune oder schwärzs Die Seiten sind mit einem tiefbraunen Schatzeine Seiten sind mit einem tiefbraunen Schatzeine schwärzliche, gegen den After zu geneigs te Linie. Die Luftlöcher sind gelblich. Alle lorit. Die Luftlöcher sind gelblich. Alle lorit. Sie ist durchaus mit einzelnen kurzen Kopfe und auf den lesten Ringen etwas länzer als an den anderen Stellen sind. Die Bestalt ist walzenförmig, gegen hinten zu etzwas platter. Die Größe beträgt 1 \(\frac{1}{4} \) 30s.

Man sindet sie gegenwärtig zwischen, und ich sie den Blättern des Wollkrautes, womit schon in Wäldern unter der Moodecke an Kichbäumen angetrossen. Am Tage frist sie tollet unter den Blättern ihres Kutters. Nur

am Abend kommt fie hervor, ihre Mahrund ju fuchen.

Die Puppe ist schlank, glänzend hellbrauk mit einem abgestümpften chagrinartig punktirten Fortsaße, auf dem zwen spige Borstellsstein. Auf den Bauchringen erdlicket mad durch die Luppe einzelne kurze Härchen. Die Verwandlung geschiehet in einem mit Erde körnchen vermisschten Gewebe, und die Enkwickelung innerhalb dren Wochen. Wahrscheinlich wird jährlich eine doppelte Brut gleget. Wiewohl ich selbst hierüber noch keine Erfahrung gemacht habe, so läßt es sich doch analogisch von andern Arten, besonderk von der vorhergehenden schließen.

68) Phal. Noctua rurea. Landliche Eule Fabr. Spec. Inf. 2. 240. 148. Mant. Inf. 84. 307. De Villers entom Ling. Tom

2. 184. 307. De Villers entom. Linn. Tom II. pag. 261, nr. 289. la campagnarde. Gme lin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2567. 1145. Jungs Berg. S. 128.

Ueberminterte Raupe.

Gestalt und Zeichnung ist wie ben ber Nauf pe ber Wurzeleule (Phal. N. radicea), nut ist diese hier um vieles kleiner. Doch will ist eben nicht behaupten, daß sich in der Lage det Munkte nicht einiger Unterschied ergeben möge denn ich habe noch nicht Gelegenheit gehabt, bende Naupenarten zu gleicher Zeit miteinandet zu verzleichen; sondern muß mich auf die Nichtigseit meines Vorstellungsvermögens ver lassen.

Ich fand die Raupe einigemal in dem offi gedachten Olmer Walde an Eich frammen unter dem Moofe, wohin sie sich vermuthlich der Berwandlung wegen begeben hatte, benk th traf auch einige Puppen baben an. Die Raupen selbst frassen nichts mehr, und vers puppten sich einige Tage nachber. Die Puppe ist braun, hat einen stumpfen Fortsat, und ans auf demselben zwen lange, und vier furze bors Kenkörmige Hacken, welche lette hinter den ersten, und etwas tiefer stehen. Die Vers wandlung geschiehet gang fren zwischen dem Moose, ohne die mindeste Spure eines Ges webes bebes; und die Entwickelung erfolget in bren bis vier Bochen.

Rach der Analogie ju schließen, nahret sich die Raupe von Wurzeln, und erscheinet bahrscheinlicherweise zwenmal im Jahre.

69) Pap. pleb. ruric. phlaeas. Rleinfter

Goldfalter. Goldvögelchen.

Sinn. 2. 793. 252. Fabr. Spec. Inf. 2. 126.

Nant. inf. 2. 8. 727. Müller Linn. Mas lurf. V. Th. S. 629. nr. 252. der Eropaps pillon. De Villers entom. Linn. Tom, II. pag. 70. nr. 25. phlaeas. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. 25. phlaeas. Gmelin Syst. nat. Tom. I. p. V. 25. pniaeas. Ginein Stem. Berg. der Gr. pag. 2358. nr. 252. Spstem. W. nr. 5. S. Schmetterl. der M. Gegend fam. M. nr. 5. S. 181. Goldfarbener schwarzgesteckter unten toth Goldfarbener jammerzuffette.

top, Schmetterl. 1. Th. S. 235. nr. 141. Borts baufen Raturg. ber europ. Schmetterl. 1. Th. S. 222. Gefes Salen Raturg. ber europ. Schmert.
148. nr. 7. S. 272. 2. Th. S. 222. Ocfes
ting Handb. S. 79. nr. 55. der Erdsch mets
terling. Langs Berg. S. 51. nr. 410 — 413.
der 7 g. Langs Berg. S. 51. nr. 410 — 413. der Tagfalter Phlacas. Jungs Berg. B. 106. Esper I. S. 287. der Erdpaps pillon, der kleine Keuervogel. tab. 22. sig. 1. Roesel III. Eh. tab. 45. sig. 5. 6. Sueglin neues Magaz. 3. B. S. 145. nr. 20.

Schmetterling, haufig. Er figet theils on ber Erde, theils auf ben Blumen fruhe

blubender Pffangen, g. B. ber Urten des Lo mengabne (Leontodon L.) zc. Bermuthid befinden fich unter den jest erscheinenden Fal terchen überminterte Eremplare, denn verfcit dene findet man febr gerfest und abgeblaßti Dann gehöret diefer Falter auch unter jen Schmetterlinge, bie man noch fpate im Berbiff wenn die übrigen Infeften ichon in der Erftat rung liegen, in der Gefellschaft bes folgenoen bemerfet. Man findet ihn ichier ben gange Sommer hindurch , ohne über die Bahl fel ner Bruten verläßiget ju fenn. Um baufi ften fliegt er in biefem Monathe und in May, und bann wieber im Muguft September bis fpat in ben gerbif Die Beit mag bann auch eigentlich zur Epoche fel ner bollfommenen Erifteng bestimmet fent und die in den Zwischenzeiten fliegenden Sabter werden als einzelne verspatete, oder fru Erscheinungen betrachtet merbet muffen.

70) Pap. nymph. phaler. Lathonia. Dabi fenzunge Falter. Aleiner Perlemuttervogel.

Linn. 2.786. 213. Fabr. Spec. inf 2. 110. 481. Mant. inf. 2. 63. 596. System. Berj. det Schmetterl, der W. Gegend fam. K. nr. 6. 6. 177. Ackerveilen Falter. Müller gind. Maturf. V. Th. S. 621. nr. 213. der Pettlem utrervogel. De Villers entom. Lind. Tom. II. pag. 55. nr. 89. Lathone. Gmelid Syst. nat. Tom. I, P. V. pag. 2334. nr. 213. Borkhausen Naturgesch. der eur. Schmetterl. I. Th. S. 40. nr. 12. S. 216. Syst. Besch. der eurov. Schmetterl. I. Th. S. 183. nr. 101. gangs Berz. S. 39. nr. 300—303. der Lagsfalter Lathonia. Jungs Berz. S. 76. Sess. nius Handb. S. 73. nr. 43. Esper I. S. 238.

tab. 18. fig. 2. Roefel III. Band tab. 10. Hueße in neues Magaz. 3. B. S. 157. nr. 129.

borhergehenden an der nämlichen Stelle auf, und scheinet auch mit ihm in Rucksicht seiner Maturgeschichte in gleichem Berhaltniffe gu fleben. Sicher find unter den jest erscheinens den Perlemutterfaltern viele überwinterte Ers emplare, wenn sie es nicht gar alle find, benn auch diese Schmetterlinge find fehr zerfett und abgenüßet; dann findet man fie ebenfals noch spat im Berbste, wenn schon langst Reif. ges fallen ift, und von allen Pappen die ich noch je aus den Raupen erzogen habe, blieb nicht eine einzige in diefer Gestalt über Winter, sondern die Schmetterlinge entwickelten sich alle noch im Berbste; einige früher, und ans bere spater. Im Julius, und zu Ende des Septembers bis tief in den Oktober findet man fie am haufigsten. Erstere find Ab: fommlinge von den jest fliegenden Faltern, und letztere stammen von jenen ab. Es hat also eine doppelte Generation im Jahre statt, wobon die lettere aber sich wahrscheinlich erst hach dem Winter paaret, und dann ihre Eper absehet. Die Raupe findet man am gewohn= lichken zu Ende des Angusts auf der offi-Binellen Ochsenzunge (Anchusa officinalis L.)

starf ab. Roefels Abbildung hatte man deither für die kleinste Spiclart gehalten, als lein ich beste ein Exemplar das noch um dieleg kleiner ist, und kaum die Größe eines mittelmäßigen Pap. Dia erreichet.

falter. Pap. Danaus cand. Nopi. Rubefaats

kinn. 2. 760. 77. Fabr. Spec. Inf. 2. 39
163. Mant. inf. 2. 18. 185. Spstem, Berk ber Schmetterl. der Wien. Geg. fam. D. not.
4. S. 163. Kübesaatsalter. Müller Linkt.
Maturs. V. Th. S. 588. nr. 77. die Grünk.
Ader. De Villers entom Linn. Tom. II. pag.
10. nr. 9. du navet. Gmelin Syst. nat. Tom.
11. P. V. pag. 2260. nr. 77. Borthausen Naturg. der europ. Schmetterl. I. Th. S. 134.
Schmetterl. I. Th. S. 75. nr. 20. Geseniuk.
Handb. S. 54 nr. 6. Lanas Berg. S. 11. nr.
47—50. der Kübesaattagsalter. Jungs Berk.
Koblweistling. tad. 3. sig. 3. I. Th. 2. Band.
S. 37. tad. 64. sig. 3—5. Varietäten. Neueb.
Magaz. 3. B. S. 145. nr. 15. Mau Land.
wirthschaft. S. 148. S. 211.

Schmetterling, nicht selten. Auf den Bluten der Wiefenkresse; (Cardamine pratensis L.). Man findet alle die bekannten Varietäten unter einander fliegen. Es sind indessen nicht allein Balber, und nahe an dieselbe gränzende Biesenplätze sein Aufent halt, sondern wir finden ihn auch oft in nicht geringer Anzahl in Gärten, und in unsern Kestungswerfen. Um die Mitte des Julius erscheinet er noch einmal.

50pfenfalter. C. Nymph. phalerat. C. album.

Linn 2.778. 168. Fabr. Spec. Inf. 2.93.
309. Mant. Inf. 2. 50. 494. Spstemat. Nerkber Schmetterl der M. Gegend fam. J. n.
0. S. 176. Zopfenf. Miller sinn. Naturf.
V. Th. S. 610 nr. 168. das weisse E.
De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 44.
nr. 75. le C-blanc. Gmelin Syst, nat. Tom.

I. P. V. pag. 2314. nr. 168. Borkhausen Rasturg, der europ. Schne verl. I. Ih. S. 15. nr. 9. der Seckenkirschen kalter. S. 203. nr. 9. II. Ig. S. 16. System. Beschr. der sein. Schmetterl. I. Ih. S. 164. nr. 90. Gessenwaß Haubb. S. 68. nr. 32. der C. paschilon. Lang Bert. S. 36. nr. 265. 266. S. weisse C. Cagfalter. Jungs Bert. S. 36. nr. 265. 266. S. 23. Sper l. S. 175. tab. 13. sig. 3. tab. 81. tab. 5. seleemann Raupenk. S. 107. nr. 17. sig. 3. (Varietat) drossel I. Ih. Lago. I. 208. S. 115. nr. 319. Frisch Jas. Teutschl. Ib. S. 36. c. 6. tab. 4. Hussin altes Magaj. I. 17. S. 253. Neues Magaj. 3. B. S. 145. nr. 163. nr. 180. und 196.

nach Schmetterling, nicht felten. Er kömmt früher ber Beschaffenheit der Witterung bald stüder , bald später zum Vorscheine. Man schwärmt er um Rüsternhecken und Bäume berum, um da seine Brut abzuseßen, indem die Raupe ben uns dieses Futter vor allem anzighteichesten sin lieben scheinet, und darauf auch am dahlreichesten angetroffen wird. Die Raupe abstaumen, lebt im August. Verschiedene Falter dieser Brut enwicklen sich schon im die sest vieser Prut enwicklen sich schon im die sest erscheinenden Jahres, und man hält und seizer brecheinenden dah r vor Erätlinge; men selbst Hr. Esper siehet sie als Ausnah; won der Regel an. **) Allein ich möchte

^{*)} S. 180. l. c. "Er giebt bisweilen einen vors, eiligen Boten des Frühlings mit ab; es geichiehet aber nicht oft, und nur Bufalle, welde wir noch nicht keunen, beleben bisweilen
beffen überwinterte Elevalite sobald. Einentlich ist der Junius und Julius seine
Beit, wo er den Schauplag besetzer Wejen

diefes gerade umfehren, und die im Berbft fliegenden Exemplare als voreilige Erschel nungen ansehen. Ben dem Messelfelfaltet. (Pap. urtica L.) nr. 3. habe ich das notbig in Ruckficht der Paarung und des Eperlegenby bergleichen spat erscheinender Falter fcon be mertet, mobin ich also meine Lefer Rurge bal ber verweisen muß. Ich habe schon ofters bi Stellen, an Sagen, wo die Bop fenfall ter sowohl im Berbste, als mit dem Un fange des grublings fliegen, genau unter suchet und beobachtet, aber an benfelben nie eher Eper oder Raupchen gefunden, als ment Die jest fliegenden Falter schon einige Zeitlang erschienen maren, und glaube bemnach, Dieses Beweises genug fen, daß die Ableguns ber Brut erst im grublinge erfolge, daß also die gegenwärtig erfolgende Entwick! lung der Schmetterlinge die Regel, das Aus schlüpfen im Spatjahre aber, die Ausnahm herstelle. Die Ruhe in ber Buppe beträgt bel Diefer Generation von bem August bes rigen Jahres her, bennahe 8. Monathe. Die gegenwärtig gezeugte Brut ift ju Ende bet Mayes als Raupe, in vollendeten Budk porhanden; sie verweilet alsbann höchsten nur 3. Bochen in der Puppe, und fomit ba her schon gegen das Ende des Junius al Schmetterling hervor. Die zwente Raupell' brut wird im Julius und August angt troffen : nermantelle and August angt troffen; verwandelt fich gewöhnlich in lette rem Monathe, und überwintert einige Bot Taufer (wie bemerket) ausgenommen, Duppe.

So fand ich das Berhältnis der Natut' geschichte dieser Falterart (die, ohnerachtel sie sehr häufig ist; dennoch wie es scheint, nie einer ganz genauen Beobachtung gewürdigt

worden war) burch mehrjährige Erfahrungen kandis und gleichformig bestätiget. Wir has ben baber von ihr eine boppelte Generation im Jahre, woven die erfte im Frühlinge, die Iwepte aber im Sommer gefunden wird, und es ist demnach nicht ganz richtig, wie unfre gewöhnliche entomologische Raturges schichten fagen, bag man ben Schmetterling ben ganzen Sommer hindurch finde; denn lu ber Zeit, wo die Bruten in dem Raupen und puppenstande zubringen, wird man (eine ober die andere unregelmäßige Geburt, Die aber gegen das Ganze nicht gerechnet werden tonnen, vielleicht ausgenommen) ben Falter bobl nicht antreffen; und so verhält es sich mit, mehreren Lagschmetterlingarten, wie ich auch ben dem Messelfalter schon anger merket habe.

fen Müller beschreibet die Flügel des Sops bieß eine von den gewöhnlichen Uebersenungs, sinden dieses Schriftstellers, mit weichen sein vollgepropfet ist.

troff?3) Phal. Noctua Euphrasiae. Augens

3. (Ph. Noct. tab. CXVII. Noct. 38. fig. 1—ber Schmetterl. der 26. Geg. S. 67. Not. *). †.)

t) "Sier würde auch [heißt es an der angezoges" nen Stelle] iene Raupe einzurücken senu, die Roefel auf den Scidelbeeren, oder wie er schreibt auf den Schwarzbeerent [Vaccinium Myrrillus], wovon sie eina auch den deutschen Namen entlehnen konnte, und Albin auf den Weißdorn [Crataegus oxgangalenten auf den Weißdorn [Crataeg

[,] cantha] angetroffen , und mit ihrem bufferen , Schmetterfringe jener T. L. Cl. 2. pap. noch.

Langs Berg. S. 119. nr. 880. 881. (Ph. 110) euphorbiae. (der Wolfsmild Aach falter. Roefel I. Th. Nacht. II. Rl. tab. Rleemann Raupent. S. 59. nr. 160. (Ph. nulata minor die fleine Mondeule,)

Schmetterling. In unferem Sobrenwalb auf lichten abgeholzten Platen an den Stadt men einzeln stehender Baume. Man hat bif Phalane zeither vor die mahre Phal. Euphor biae der Wiener Entomologen halten wollst allein mit welchem Grunde, zeiget die bis übergeschriebene Note des Wiener fostemal schen Bergeichniffes, die ich blos aus der I fache eingerücket, bamit ich nicht nothig hab eine weitlaufige Widerlegung, ber zeither ech den angesehensten Entomologen, vorzüglich aber felbst von einem Esper angenonmell Meinung. 21 bedreiten Meinung, ju beduziren, benn, wenn die Det faffer des B. Spftems felbst die & & felfble Eule, für eine von ihrer Noct. Euphorbiet perschiebene Unt antiverschiedene Art erklaren, so kann fie gemi mit berfelben bie namliche nicht fenn.

Bahr ift es indessen, daß die Mugentroff Eule, mit der Wiener Wolfs milcheule eine so genaue Aehnlichkeit hat, daß aus ein fehr geubter Renner ausnehmende Duft haben wird, bende von einander zu untell scheiden, wenn er nicht die auffallend verschift dene Raupen kennt, so wie es überhaupt bell nahe ben der ganzen Familie B. der Wienst bergebracht ist, allein es lassen sich doch diest lich in die Nugen Sallent lich in die Augen fallende Unterscheidungstiff chen angeben, worunter vorzüglich gehöret

[,] tab. 45. diefer tab. 88. fig. F. entworfen non "ben. Bir haben die Raupe ein paarmal pon Schleben gehabt, aber nie gur Bermanblund " gebracht. "

baß bie Zeichnungen ber Oberflügel ben ber gegenwartigen Phalane piel beutlicher als ben ber Ph. Euphordiae entworfen find, und stark auf schwarz ziehen, ba sie ben ber Ph. Euphorbiae mehr braunlich ausfallen; ferner, baß ben ber Wolfsmildenle bie Staubfebern Miche so fein find, auch die Oberfläche der Flus gel weniger Glang hat, als ben ber Augentrosteule, welche sich überhaupt mehr der Ph. auricoma nähert, wo erstere der Phal. aceris um fo ahnlicher ausfallt. Diezu tommt noch eine bald ftarfere, bald schwächere gelbliche Mischung bes Brufiffuctes, Die man ben bet Ph. Euphorbiae vermisset, und Die folge lich das Auszeichnendste ist; endlich ist auch ben ber Ph. Euphrasiae die Rierenmatel, merflich größer, als ben der Wolfsmild: eule 2c. Sie andert übrigens fehr in der Orundfarbe ab, man hat Schmetterlinge mit beißgrauen Oberflügeln, und wieder andere haben sie trub aschgrau; ben bepten Spielars ten nehmen sich indessen boch immer die Zeiche hungen sehr gut aus. Das nämliche Berhalts nig hat es mit den Unterslügeln, sie sind bald grau, bald weiß, und zwar ohne Unterichieb bes Geschlechtes,

her, des die Wolfsmilchentet etwas früswird seie Wolfsmilchenle, und es beh biesem, eine zwensache Generation im Jahre gezeuget werde, besonders, da Roesich seine Raupe im Julius erhalten hat. du keiner anderen Zeit, als im Monate Sepsendert auf dem Augentroste (Euphrasia Ramen entlednet habe, wiewohl man mich

versichert daß sie anderwärts auch häusig auf der Wolfs milch pflanze angetrosses werde.

Cule. 74) Phal. Noctua typica. Flechtweiben

Linn. 2. 857. 186. Fabr. Spec. inf. 2
233. 120. Mant. inf. 2. 170. 234. System
Berg. der Schmetterl. der Wiener Gegent
fam. O. nr. 4. S. 82. Flechtweiden
Eule. Müller Linn. Naturs. V. Th. S. 7021
nr. 186. der Splitterstrich. De Villes
entom. Linn. Tom. II. pag. 244. nr. 248. s
gravée. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag.
2576. nr. 186. Labell. Berg. der Brandenb
Schmetterl. II. H. S. 63. nr. 96. Langs Berk
E. 137. nr. 1000. 1001. der Buch drucket
Nachte. II. Al. S. 159. nr. 69. Noesel I. Lh
Machto. II. Kl. tab. 56. Kleemann Kaupenb

Ueberminterte Raupe in verschiebenen Buchfe. Unter breitblatterigen Gewächfell tann man fie oft schon im Mars finden in welchen Monat ich fie baher auch schon ein getragen habe. Sie wird von diefer Zeit all bis in den Monat May angetroffen beson' bers aber fommt fie alsbanu wie oben (109.) schon bemerket worden ist, auf bei rung ift sie gar nicht sprode, sondern begnut get fich mit allerlen Gewächsen die an der erf angeführten Stelle icon verzeichnet Der Schmetterling erscheinet wie gesagt, sit Junius feget eine zwente Brut, wovon bit Raupe zu Ende des Julius, und die Pha lane im September angetroffen wird, welche alsbann die Eper für die fünftige Gu

neration ableget, die sich noch im Zerbste entwickeln, so daß das Räupchen gewöhnlich nach der ersten Verhäutung von dem Winter überfallen wird.

Spinner. Phal. Bombyx aulica. Laufendblatt

Rinn. 2. 829. 68. Fabr. Spec. Ins. 2. 190. ber Mant. ins. 2. 122. 125. System. Berg. E. Schmetterl. ber W. Gegend. fam. E. nr. 6. lers Smetterl. ber M. Gegend. fam. E. nr. 6. lers entom. Linn. Tom. II. pag. 176. nr. 122. 2433. nr. 68. Müller Linn. Naturs. V. Th. S. 675. nr. 6. die Sofdame (mit einer! fals schen Abbildung). Langs Berg. S. 91. nr. 65. der Zofnachtfalter. Jungs Berg. 16. Borthausen Naturg. ber europ. Schmetz beit. III. Th. S. 190. Espec III. S. 328. der ly Gegensteil. Sie. 41. tab. 1. sig. 8. VI. St. S. 15. Reues Magaz. 2. B. S. 226.

lett erscheinenden Barentaupen einerlen Nasschon sehr frühe antressen. Ich habe sie ins überhaupt in dem Umfreise unstern noch nicht selbst gefunden, weil man sie vierhaupt in dem Umfreise unster Stadtges fernung von 5. Stunden, zu Geisen beim nach nicht entdecket hat. In einer Entsin dem Nichtingau ist sie aber einheimisch, ling gefangen. Anch unsere niedersächsische genschen, das Eichsfeld, und der thürinsetwaß 2intheil bringen sie hervor, und zwar Bon dorther habe ich zeither alle meine Erems

plare dieses Spinners erhalten. Doch soll st auch dort seit einigen Jahren seltner gewolf ben senn.

In der Natur habe ich die Raupe noch nicht gesehen, allein so viel ich aus einer mil getheilten Zeichnung urtheilen fann, fo fiebel fie ber Raupe ber Kaja ausnehmend abnlich nur find die Seitenhaare von einem dunflere Roth, und die Ruckenhaare etwas furger, wie überhaupt auch die Größe, wie man scholl an der Phalane sehen kann, auffallend ver schieden ift. Sie foll überhaupt wie alle ibe Gattungeverwandte feine Roftverachterin [0] fonbern fich von verschiedenen niedern Gewächt fen nahren, das Syftem (wenn es nicht andet von dem Schmetterling redet) gief Die Bundszunge (Cynoglossum officin) Die Angelika und das Gras ju ibres Aufenthalte an, Die Wiener Entomologie seken die Schafgarben (Achillea mil lefolium) hingu, und ohne Zweifel wird fich auch mit ber, bon allen überwinternbet Raupen geliebten Alfine media, und ander ren beraleichen ren bergleichen fruhe auffprogenden Gemad fen futtern laffen. Unter breitblatteriges Pflanzen wird man sie zu dieser Zeit, vorius fichersten auffinden. Nach dem Stande ihret Ueberwinterung, den fie in vollendetem Buch se antritt, zu schließen, wird sie sich in ben Berbaltniffe ihrer Berwandlungsgeschichte de Ph. fuliginosa (Ampferspinner, 3in nober Bar) am meisten naheren, und alsdann hatte auch wie ben biefer, und nithr gleichzeitig eine doppelte Generation fat.

76) Phal. Bomb. ilicifolia. Traubent

sinn. 2. 813. 19. Fabr. Spec. Ins. 2. 174.
33. Mant. Ins. 2. 111. 33. System. Berz. der Schmetterl. der B. Gegend fam. J. nr. 2. Trausbeneichenspinner. Muller kinn. Naturs. V. Th. D. 656. nr. 19. das Stechyalmenblatt. nr. 8. la petite seuille seche. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2408. nr. 79. Bortsbausen Naturg. der europ. Schmetterl. III. Sh. S. 72. Labellar. Berz. der Brandenb. Schmetterl. I. S. 31. Langs Berz. S. 99. nr. 756. der Stecheichenblattabnliche III. S. 64. das Stechpalmenblatt. Naturs. XV. St. S. 57. tab. 3. fig. 4—14.

fich Schmetterling. Er erscheinet, nachbem frühe Raupe im vorigen Jahre entweder bar ober spater jur Verwandlung begeben bat, bald schon im Monate Mars, bald, und twar am gewöhnlichsten in diesem Monate, und juweilen auch noch im May. Der Zeits ertrag seiner Ruhe in der Puppe beläuft sich also bennahe auf 7. Monathe. Ob inzwischen eine doppelte Generation statt habe, scheint noch unentschieden zu senn, allein nach der Inalogie zu schließen, wurde diese Frage vers nein ogie zu schließen, wurde diese Frage vers neinend beantwortet werden muffen; indessen geben die Erfahrungen bes gen. Boreban= fens für die Vermuthung das Gegentheiles fof an handen, wenn anders zr. B. hier bon eigner Erfahrung fpricht. In dem nahen Bezirke um hiesige Stadt ist diese Spinnerart wich nicht entdecket worden, wiewohl an ihrer Gegenwart iff. Bep Gegenwart gar nicht zu zweifeln ift. Ben feifen beim aber hat man die Phalane schon einigemale gefunden; sie saß immer auf Biesen au Grashalmen, permuthlich war

sie von den nahe gestandenen Weidenbat men herabgekommen. In der Frankfurter Gegend sindet man sie, so wie ihre Raupst auf Birken; vermuthlich mag man sie allen Baumarten, welche der Raupe zur Nahrung dienen, antressen. Die Nachrichten de Frandenburger (Naturf. loc. cit.), und bel Brandenburger Entomologen (Edbell. Berz. l. cit.) bestätigen dieses vosskomen, wie man aus den angesührten Stelles ersehen kann.

Nach den Bemerkungen bes gen. Bork bausens findet man jetzt auch schon Raupen! fie follen fich schon vor bem Winter aus bem Ene entwickelt haben, und die erfte General tion ausmachen, da hingegen die, welcht man im Berbste erwachsen findet, ju bei swofen Brut gehörten. 3ch fann aus Mange binlanglicher Erfahrung nicht widersprechen! fondern nur fo viel anmerten, daß ich die Pba lane von meinen Infeftenjagern ju teiner an beren Zeit, als jest, und schier immer noch lebendig erhalte, und hiemit stimmen aud meine Nachrichten aus bem Abeingane ber grankfurter Gegend, und aus bet Pfals, vorzüglich aber bie Bemerkungen be Ben. Kapieur, ber bie Phalane Schmetterlinge burch En, Raupe und Puppe, bis wieder jum Schmetterlinge erzogen bati überein. Berr Kapieur fand nämlich Die Phalane am 8ten May in ber Paarung, Das Weihchen legte am gten feine Eper, 100 an ber Bahl. Die Raupchen frochen am 34 besielben Monathes aus. Um ben Junius verhäuteten sie sich zum erstenmale, am 15tell zum zweptenmale; am 24ten zum drittenmal le; endlich jum viertenmale am ofen Juliuse 21m 14ten deffelben Monathes fiengen bie Rauf

ben an, fich einzuspinnen, und erff in dem folgenden Jahre zu Ende des Aprils und Infange des Mayes entwickelten sich die Schmetterlinge. Berr Kapieux ließ einige derfelben sich zusammen paaren, erhielt wieder Raupen, welche aber theils, in diefer Gestalt, und theils in ber Puppe zu Grund giengen, indessen wird von einem verschiedenen Bers baltnisse der Bermandlungsgeschichte nichts gemeldet; ein Beweiß, baß es auch biefesmal bas namliche mar. Berr Prof. Esper spricht thar auch von der Ueberwinterung der Raupe, allein auf bem nachsten Blatte wird gefagt, daß die Puppe überwintere. Coute ben dem orn, Prof. nicht ber gang mögliche Fall eines Berftosses eingetretten senn, und zr. Borks bausen benselben burch bas Ansehen bes sen. professors getäuschet, nachgeschrieben has ben ? #). Benigstens scheinet hier nach ber

Sr. prof. Ksper sagt (S. 66.). "Man sin
» det die Raupe auf hochstämmigen Eichen,

» ntemalen aber, es müste ein Zusall sehn,

» nus niedern Buschen "— "Man hat sie (die

» Raupe) von der Mitte des Julius an, den

» August hindurch, bis zu Ende des Septem
» ders, im jugendlicken Alter, und in ausge
» wachsener Größe zugleich wahrgenommen.

« Später hin pflegen sie zu überwintern,

» und dann kommen sie uns schon in dem

» ersten Frühjahre zuweilen zu Janden."

» Und S. 66. heißt es: "Auch die Ehrysalide

» veischet der letztern (der Auercischla saße,

» völlig. Sie ist nur kleiner, und etwas kürzer

» gebiset. Wie ich schon erwähnt, durch
» ledt sie in diesem Stand den Winter.

« Eerr Ksper hat üdessen nicht ihrer, son
vern der Kaupe Erwähnung gethan, mie die

» Ueusserung S. 66. zeuget) "Im Marz, zu
» weisen erst im April und May entwickelten

» sich die Phalänen sowohl im Freyen, als ber

» unserer Zucht."

Berbindung der Sake zu schließen Zr. Bork bausen, nicht so wohl eigne Erfahrungen ab einen Auszug aus dem Esperschen Bertitulieseren. Dieses alles soll indessen nur ab ein Bentrag zur Auftlärung der Naturgeschickte dieses Spinners, keineswegs aber als ein Rritif dieser benden verdienstvollen Natursofscher, deren Kenntnisse ich gebührend verehrungesehen werden. Nebenher wünsche ich der Entomologen hiedurch auf die Berwandlungsgeschichte dieser Phalane etwas ausmerkzum umachen, wodurch sich dann endlich ausstleren muß, in wie welt die verschiedenen Mehnungen von der Gestalt, in der sie überwintert, so wie auch über die Zahl ihrer Bruten im Jahre, Erund haben, oder nicht.

bornfalter: Lilien — oder Linien vogel:

kinn. 2. 758. 72. Fabr. Spec. inf. 2. 35
149. (parnassius) Mant. inf. 2. 17. 171. 69
stem. Berz. ber Schmetter! ber Wien. Gegend
fam. D. nr. i. S. 163. Weißdorn f. Miller kinn. Naturs. V. Th. S. 587. nr. 72. del
deutsche Weißling. De Villers entom
Linn. Tom. II. pag. 7. nr. 6. del alisier. Gme
lin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2257. nr. 72
System. Beschr. der europ. Schmetter!. I. Th.
F. 71. nr. 17. Burthausen Naturg. der eus
Schmetter!. I. Th. S. 131. nr. 21. S. 262
Gesenius Hands Nerz. S. o. nr. 38. nr.
40. der Sagedorns Cagfalter. Jungs
Berz. S. 37. Esper I. S. 47. der braun
Weißling tab. 2, sig. 3. Noesel I. Th. Tags.
II. Kl. tab. 3. Rleemann Naupent. S. 98.
hr. 276. Frisch Insett. Teutschl. V. Th. S. 16.

tab. 5. Klestus Anleitung S. 40. tab. 2. sig. 12. (die Raupe) S. 47. tab. 6. sig. 17. (Puppe) S. 50: tab. 8. sig. 1. (Schmetterl.) Huesly altes Magas. 1. B. S. 249. Neues Magas. 3. B. S. 147. nr. 48. S. 149. nr. 73. Aumeissung zur sicheren Vertilgung des Hütenwicks Etas. 44. der Baumweißling.

Ueberwinterte Raupe in einem gemeine schaftlichen Gemebe, theils an den aufferffen weißspigen der Obstbanme, theils an Gar: tenbagen, besonders auf Schleben (Prunus spinosa), zagedorn (Crataegus oxyacantha), und dem Pfaffenkappchen (Enonymus europacus), oder an anderen Stellen, wo diese Straucharten wild machsen. Gie ift fur den Dekonomen eines der schädlich. ften Geschöpfe aus dem Insektenreiche. Denn obald die Temperatur der Luft im Frühejahre linen Grad von Barme erreichet, welcher ers foberlich ift, die Insetten aus ber Erstarrung lu wecken, und wozu bekanntlich ein Thermo-Meterfand von 15 Graben erfodert mird, (der in dem Sonnenscheine, welchem die Rester wes gen ihres frenen und erhabenen Aufenthaltes unmittelbar ausgesetzet find, sehr leicht eins tritt) so ziehen auch die kleinen Raupchen, und sollte es nur auf wenice Stunden senn, in bollen Saufen aus ihren Geweben, und fressen fich in die Blutefnospen der Baume oder Straucher ein, auf benen sie wohnen. Bo wie aber die Luft, entweder durch den Untergang der Sonne, oder burch andere Beranlassungen eine Abanderung in der Bars me his unter den 15ten Grad leidet, fo fehe ten fie auch wieber in ihr Gewebe gurude, berschließen es, und kommen auch eher nicht Dieber jum Borscheine, als bis die vorige Temperatur ber Atmosphare wieder eintritt.

Bu bieser Jahreszeit trift man sie daher mehstens nur am Abend nach dem Untergange di Sonne, oder am Morgen vor dem Aufgangt derselben in den Geweben an, es sen dand dag rauhe und kalte Tage einstelen, an welchen sie, wie ich schon bemerket habe, nicht ausziehen. Dieses Benehmen giebt dem Desonomen einen Wink, wie er sich ben denselben in Rücksicht ihrer Vertilgung zu verhalten habe, und wovon ich so eben reden werde.

Spezifike kunstliche Mittel dieses schablicht Insekt zu vertreiben und auszurotten, giebt et keine; es bleibt kein anderer Ausweg übrit; als die Mester abzunehmen, und zu vertilgeninur ist aber hier noch die wichtigste Frage ist beantworten, nämlich: Wann, und Wit soll dieses geschehen?

Mas die Zeit betrift, so läßt sich biefe aus dem oben angeführten fehr leicht bestim men, man muß namlich hiegu bie falten Bin termonathe mahlen, ba man alsdann gemit versicheret ift, daß die Raupen alle noch in ben Geweben behfammen, und erstarret find Bu biefer Zeit hat auch, befonders ber gand mann, in ben übrigen Landwirthschaftlichen Seldgeschaften nichts zu verabfaumen, fonber volle Muße, fich mit ber muhefamen und lang weiligen Arbeit des Abraupens, zu beschäft! gen. Diefes wird nun frenlich von unfer Landwirthen, aus Mangel naturhiftorifchet Renntniffe nicht beobachtet. Man deuft ge wöhnlich an bas Abnehmen ber Raupenneftet nicht eher, als bis die angenehmen Frühlings tage an die Garten und Felbarbeiten erinnerd bis Baume und Sage Knofpen treiben, und ben diefer Beranlaffung Die Blicke gleichland pon ungefahr auf Die Gemebe geleitet met

bin; allein welchen Erfolg alsbann bas Abtaupen habe, ift leicht zu begreifen; benn, benn man mit tiesem Geschäfte nicht eben auf einen rauhen Tag, oder auf einen frühen Morgen, oder Abend trift, so kann man vers siegert senn, statt der vollen Raupennester nur leere Gewebe zu erhalten, indessen sich die Bebohner dersetben in den Bluteknospen perbors gen baben, und nachher neue Rester weben, ble aber nicht so bicht wie die Winterwohs dungen angeleget werden, und daher für Uns geubte schwer zu entbecken sind. Mittlerweile bricht auch die Blute auf, welche die kahlen Imeige bedecket, die Raupen selbst tretten die loepte Berhautung an, nach welcher sie bas gifellichaftliche Leben verlaffen, und sich zers fregen; burchgehends Umftanbe, welche bas beitere Rachspuren, wo nicht unmöglich mas den, boch aufferst erschwehren. Man kann hieraus einen Begriff machen, wie nothig es Dieraus einen Begriff machen, wie kennts deb, daß sich der kandwirth, einige Rennts schle in der Naturgeschichte der Insekten vers binffe, wenn er anders in dem Stande senn bill's wenn er anverb in bein bie feinen Drodukten schadlichen Arten treffen zu konnen.

dem In Rücksicht der Frage, wie man sich ben muß ich vorläufig anmerken, daß das hier stagemein angewandte, an eine lange loses geheftete Raupenmesser ein sehr zwecksliches wab in manchen Inssichten sogar schädsdem Gebrauche desselben, wo es immer nur bestehen darinn: daß 1) durch dasselbe die Inseige gewöhnlich sehr beschädiget werden.

Spisse gewöhnlich sehr beschädiget werden.

Spisse derselben, welche daher wegen ihrer

Beugsamfeit nachgiebt, baß bas Messer nicht greifen fann; es muß folglich tiefer, und ad Stellen wo der Zweig etmas bicker ift, anat febet, und diefer alfo auf eine langere Strecht als es nothig ware, abgenommen werben! wodurch dann viele Tragetnofpen verlobeel geben. Ferner lofet fich nicht felten ber gant Breig ab, wenn man nicht vorsichtig genug verfährt; und ba man auch die Rester g Baume entdecken fann, das Abnehmen abe. bicht an, oder unter demfelben verrichten mil fo geschiehet es oft burch eine Taufchung, man einen gefunden Zweig fatt des angested ten ergreifet und abschneibet. Und ift aber auch endlich geubt und vorfichtig genug! alles dieses zu vermeiben, so ersodert doch diese Methode 2) immer einige zerrenbe Er fdutterungen bes 3meiges, hieburch Die Raupen, befonders ben der gewöhnlich verfpateten Beit, in ihren Reffern beunrub! get, fluchten in Gile aus benfelben beraus und laffen fich , wo nicht alle, doch menig ftens größtentheils an Faten, welche fie auf einer Defnung unter dem Maule fpinnen, auf andere 3weige herab, und entgehen badurd ihrem Untergange. Ein Verfahren, bad all fo vielen Miglichfeiten ausgesetzet ift, verble' net bemnach gewiß bem kandwirthe mifrathel tu werden, so wie es folglich nothig ift, bas ein fichereres an fein- Stelle substituiret met be. Run weis ich aber feines, bas einfachet ware, angurathen, als, daß man ber Stelle eines folden Reftes burch Erfteigen bes Bau mes, oder eine doppelte Leiter zc. benzukom men suche, und es mit dem befannten frum men Gartenmeffer abschneibe. Frenlich et fodert dieses Berfahren, besonders wenn bat

ben stark geklettert werden muß, etwas mehr stine, allein man wird auch dafür durch bes Sicherheit, und die gewisse Erreichung das die Sicherheit, und die gewisse Erreichung das die Siedes entschädiget. Doch muß ich hier in der Auswahl der schicklichen Zeit, die ich ober Auswahl der schicklichen Zeit, die ich sien angezeichet habe, nicht zu saumselig sien Rachtheile deunoch nicht würde vermeis den können.

Wenn nun biefes alles zweck, und vorfchrifts. makig verrichter morden ift, fo hat man dens hoch noch nicht mehr gethan, als daß man bie Refter von dem Baume abgelofet hat, cs tommt nun noch darauf an, wie man sie zers nichten, und die darinn befindlichen Raupen ibbten foll. Gewöhnlich glaubt man es fer genug, wenn man an bem Boden mit den Duffen auf ihnen herumstampfe, allein; bieß fehr geirret. Die Ungleichheiten und fleine Knorren der Zweige, woran die Nester sitzen, la selbst das Gewebe schüßen manche Raupe, wond bei Bodens. boju noch bie Nachgiebigkeit des Bodens, und manch die Nachgievigien.
Schuhe welche der Raupensammler ben diesem Belipunfte tragt, haben Bejug auf Diefe Bers tidtung besonders, wenn sie, wie fast ben allen gandleuten mit Rägeln beschlagen find. Man sammle baher die abgenommenen Rester in Copfe, gunde von durrem Reißig ein Feuer an sobre, junde von durrem verpes Das schutte sie barein, und verbrennen sie, die schädlichste Verfahren ist, wenn man sie, wie ich schon öfters geschen habe, auf die ben schuttet, in der Meinung, daß fie von den Gebenden gertrets den boruber Gehenden oder Fahrenden gertrets ten werden follen, denn ehe biefes geschichet, baben fich die in ihren Wohnungen gestorten Raupen, befonders ben nicht zu kalter Witterung gewöhnlich schon lange geflüchtet, und den Weg wieder nach ihrem alten Aufenthalt zurücke angetretten, oder an die nachsten Barme, häge ze. verfüget, von woher sie all Schmetterlinge sich in die nahen Gegends ausbreiten, und neue Bruten absesen.

Uebrigens ift es nicht genug, daß mas blos die Raupennefter ju finden, abzunehmen und zu gerftohren wiffe, fondern man nu auch die Bortheile verstehen, dem Infette feinen anderen Geftalten, im Ene, in Puppe, und im vollendeten Zuftande, Schmetterling, nachzustellen, mo besonder in den zwen erften die Vertilgungsanftalle am Entfprechendften find. Rennt man Matur und Dekonomie des Insektes vollkon men, fo wird biefes ein Leichtes fenn , sich ben den anderen Landwirthschaftlichen Go schaften, gleichsam im Borbengehen, vertid ten laffen, ohne daß es einer befonderen gin firengung bedorfte. Man weiß j. B. daß de Ener diefer Art flein, gelb, und von eine Tegelformigen Geftalt find, bag fie gu Ent bes Julius an die Oberfeite eines Blatte gu gangen Klumpen zusammen gelegt werbent und zu Anfange bes Augufts ausschlupfelle Burdiget nun der Octonom feine Baume und Sage gu biefer Beit, nur zuweilen einer Heber ficht, so wird es ihm ein Leichtes fenn, Enerflumpgen durch ihre in die Augen fallen be Sarbe ju entdecken, und ju gernichten.

Die Puppen werden gewöhnlich an Baum frammen, niederen Aesten, hölzernen Gelandern, an den Verzierung und Pfossen der Gartenbantenthuren, an den Gesimsen der Gartenbantser und in andern Winkeln angebracht.

sindet sie von dem Ende des Monates May an, dis bennahe zu Ende des Junius. Die genannten zwen letzten Stellen soll man daher ofter, wenigstens zwenmal im Monate mit eis nem stumpfen Besen säubern. Durch diese pen stumpfen diesen nicht allein viele dieser Puppe die sich ebenfalls dieser Stellen zu ihrer Vers wandlung bedienen, vertilget.

Man fiehet hieraus, baf ju ben zwecke hafigen Bertilgungsanstalten Kenntniffe und Bortheile erfodert werben, wo bemnach biese mangeln, ba wird auch alles Bestreben wenig dugen, denn fete man, daß ber Landwirth nach einer schadlichen Raupenart suche, wenn he entweder noch in den Epern verborgen, ober bereits zur Puppe geworden ist, ist alse bann alle Bemühung nicht mahres Zeitvers berk, alle Bemühung nicht mahres Zeitvers berbniß? So gut also auch obrigfeitliche Bhangs und Strafbefehle, durch welche der fandmann jum Raupenlefen angehalten wird, an fich felbst find, so widersinnig, auch nicht fels ten ungerecht find fie, wenn man dem Unterthas ne nicht zugleich eine Anleitung zu einem siche ich und zweckmäßigen Benehmen giebt. Uns gerecht find sie z. B. wenn für jede Raupe, bie ein zu der Ausschaftung besonders angeords neter Aufseher an einem Baume entbecket, ets he bestimmte Summe zur Strafe bezahlet wers ben muß; wie mir wirklich Benspiele bekannt hat ne Selbst ein geübter Insettensammler bat oft teine geringe Rube, Raupen, deren diffenthalt ihm genau bekannt ift, aufzufins den und dieg theils wegen der öfteren auf fallenden Aehnlichkeit, welche sie mit ihrer Ges Sutterpflanze haben, theils wegen ihrer Gesschicklichkeit sich zu verbergen, voer, weil sie nicht immer, fondern nur ju gemiffen Zeiten

des Tages zum Fressen hervorkommen, mab rend der übrigen aber, fich in einer gemiffel Entfernung von ihrer Nahrungspflanze auf balten ze. Ihm felbst wiederfahrt es oft, bal er manche überfiehet. Wie will man es bang dem ungeübten und nicht unterrichteten Land manne zu Last legen, wenn ihm ein gleicht geschiehet? Sat auch der fleißigste gandwitt mit aller möglichen Anftrengung feine Bang bon den vorgefundenen Raupen gereiniget, ift es dennoch febr leicht möglich, bag eine auch mehrere, damals in ihren Schlupfwin teln verborgen gemefene Raupen , namittel bar darauf aus venselben hervorkommen, auf ben Baumen erscheinen, und von dem Aus spaher entdecket werden. Der Eigenthumet wird nun gestraft, ohnerachtet er nach alle feinen Rraften , bas Gefes ju befolgen gefu chet, und auch nach derfeiben Berhaltung wirklich erfüllet hat. Es trift ihn hierin also mit dem Nachläßigen einerlen Schickfal Doch ware es ein anders, wenn man nicht sowohl auf die Entbeckung einzelner Raupen als ber Refter Strafen feste. Denn abfaumte Bertilgung derfelben fest wirklich einen hohen Grad von Nachläßigkeit voraus, da sie jedermann sehr leicht in die Angenfallen und nicht von der Stelle beweget, und ver borgen werden fonnen.

Erwachsene Raupen aufsuchen, welcht zerstreuet leben, wenn sie auch noch so häusig vorhanden sind, ist wie ich schon oben angemerket habe, ohnehin immer eine undankbate Arbeit. Wer das Auffinden der Eper und Puppen nicht verstehet, und das Abnehmen der Winternesser nicht zu rechter Zeit, wird wird den nöthigen Vortheilen verrichtet, wird bei) der Bertilgung der Raupen nie sein

nen 3weck erreichen, sondern immer ihren Berheerungen blos gestellet fenn.

Diese Falterart feget nur eine Brut im Jahre. Die Naupen überwinteren nach der ersten Berhautung, verlassen, wie schon bes merket worden ift, zu diefer Zeit ihre Gewebe, berhäuten sich zum zwentenmale, und zerstreus en sich balb darauf. Im Junius erfolget bie Verwandlung, die Ausbildung in der Puppe, erfodert regelmäßig 14 Tage, nach bes ten Berlauf der Schmetterling erscheinet, und die überwinternde Raupenbrut ableget.

dornspinner. Rosenvögelchen. Beiß:

102 linn. 2. 822. 45. Fabr. Spec. inf. 2. 193. ber Mant. inf. 2. 125. 144. Spftem. Berg. 3. Schmetterl. der W. Gegend. fam. D. nr. 3. Schmetterl. der W. Gegend. 14m. Dieller. 52. Weißdornspinner. Müller Goldafter. V. Th. S. 665. nr. 45. der Holdafter. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 145. nr. 45. le cul jaune. Gmelin Syft. nat. Tom. I. P. V. pag. 2422. nr. 45. 3. B. C. 295. nr. 111. Labellarisches Verg. Schmetterl. I. S. 53. nr. ber Brandenburger Schmetterl. I. S. 53. nr. 45. Gesendurger Swinkter. 1. 25. der Goldaster. Jungs Verz. S. 30. Langs Berg. S. 87. nr. 676, 677. der goldarschige Nachtfalter. Nau kandmirthschaft. §. 252. S. 189. Forstwissensch. § 701. S. 299. Esper III. tal 203. der Goldafter, der Schwan. tab. 33. der Gologfiet, Dr. Machtv. 2. Rr. 39. fig. 1 - 5. Norfel I. Th. Nachtv. 2. Ri. 39. fig. 1 = 5. Moetet 1. 20. S. 101, nr. 28. 22. Kleemann Raupenk. S. 101, nr. 284. G. 22. Kleemann Raupent.
3. Eb. 111. nr. 309. Frisch Insekt. Teutschl. sund.
S. 8. nr. IV. Platte 2. tab. I. Anweis lung jur ficheren Bertilgung bes schablichen

Blütenwicklers S. 61. (die gesellige brank rothbaarige schädliche Kaupe.) Hüeseln Mis gaz. 1. B. S. 286. neues Magaz. 3. B. S. 146. nr. 30. S. 156. nr. 111. S. 163. nr. 181. Nat tursorscher VIII. St. S. 103.

Ueberwinterte Raupe. Gesellschaftlich ist einem Gespinnste, das sie gewöhnlich jest ist perlassen anfängt, die zwente Verhäutung all tritt, und sich bald darauf zerstreuet. Sie hat in diesem Stücke mit der vorigen Art einerlen Dekonomie gemein, und in Rückschlichter Vertilgung ist daher im Ganzen aus einerlen Benehmen und Vorsicht, wie den deinerlen Benehmen und Vorsicht, wie den der vorhergehenden zu beobachten. Man trift off an einem Baume, Nester, sowohl von den Weißdorn falter als von der Phalant an, die sich von einander durch nichts, als ihre Einwohner unterscheiden lassen.

Bu Ende bes Monates Way, ober punfange des Junius, ist die Naupe et wachsen, und verwandelt sich zur Puppe, in welcher sich der Schmetterling in dren die Wochen ausgebildet hat, und entwickelt Dieses geschiehet demnach zu Ende des Monates Junius, oder im Ansange des Justius. Mit dem Ansange des Justius. Mit dem Ansange des Justius. Mit dem Ansange des Justius. Wit dem Ansange des Justius. Verlassen die Kaupchen die Eper, und erscheinen schon in ihrem Gespinnste. Vor dem Wister erfolget die erste Verhäutung, die zweite, und die übrigen aber, wie ich schon bemerkt habe, nach der Ueberwinterung.

Ben ben Bertilgungsanstalten fommen wie ben allen andern schädlichen Insesten, bie vier verschiedenen Gestalten, nämlich: bas Ey, die Raupe, die Puppe, und ver Schmetterling zu bemerken. Im Eye ist die Bertilgung am sichersten, und keinte besonderen Mühe unterworfen. Der träge Schmetterling legt jedesmal seine ganze Epersbrut an eine Stelle zusammen, und überkleis det sie mit dem an seinem After angehäuften braungelden glänzenden Belze. Man trift biese Pelzklümpchen fren an der Oberseite der wegen sehr leicht in das Auge fallen, und mit dem Blatte abgenommen werden können. Das lussuchen derselben muß vom Julius bis in den August geschehen.

jenige zu beobachten, was schon ben der vorsbergehenden Art gesagt worden ist. Ben der Gartenhägen auf jene Stellen aufmerksam senn, und man mehrere Blatter zusammen geballet trift man die Raupen immer in Gesellschaft abnehmen und vertigen. Die hiezu bestimme te Zeit fängt von dem Ende des Mayes an, nin a. Was den Schmetterling betrift, so gemelben der gewöhnlich bis zum Ende des Ins wird das Rotige unten den seinem Rummer gemelbet werden.

meiner Fehler einschlagender vielleicht allges diesen Fehler der Oekonomen ist, daß sie ben berg dwenen Raupenarten, die ihnen (beson- auf ihre Fruchtbäume aufmerksam sind, nur nahe stehenden häge und andere Gesträucher demit befriedigen, weil sie vermuchlich sich bort keine Früchte verdirbt. Allein sie bedensen nicht, daß ben unterlassener Stöhrung, dar hort ber immer neue Kolonien auswans

dern können, die sich nach den Fruchtbaumen ziehen und sie verheeren. Solche Stellen sind alsdann als die Quellen des Urbels anzusehem und erfodern eine vorzügliche Aussicht. Dies Bemerkung hat Frisch schon gemacht, und ich wiederhohle sie, weil Gegenstände dieset Art, nicht oft genug gefagt und errinnert werden können.

79) Phal. Geometra grossulariata. Stat chelbeer Spanner. Barlequin.

Linn. 2. 867. 242. Fabr, Spec. inf. 2. 257.

58. Mant. inf. 2. 200. 132. System. Best der Schmetterlinge der Wiener Geg. fam. d. nr. 11. S. 115. Stackelbeer Spanner. Müller kinn. Raturf. V. Th. S. 714. nr. 242 der Dintensleck. De Villers entom. Link. Tom. II. pag. 338. nr. 518. du grosseilliet. Gmeilin syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2472 nr. 242. Gesenius Hands Berz. S. 197. nr. 1352. 1353. der Stackelbeer Tacktsalter. Jungs Berz. S. 64. Nocsel I. B. Nachtv. III. kl. tab. 2. Kleemann Naupens. S. 102. nr. 288. S. 112. nr. 312. Frisch Insesten Eeutsch. III. Th. S. 112. nr. 312. Frisch Insesten Eeutsch. III. Th. S. 12. nr. 5. Platte II. tab. 2. Naturs forscher III. St. S. 80. Hießin altes Maggi-2. B. S. 37. u. 147. Klesius Unleitung S. 40. tab. 2. sig. 10. (Raupe.) S. 47. tab. 6. sig. 16. (Puppe.) S. 53. tab. 10. sig. 7. (Schmetterling.)

Ueberwinterte Raupe. Unter den abget fallenen Blattern der Stachelbeeren (Ribes groffularia) und Johannisdeerenstrande (Ribes rubrum). Vor dem Winter legt die Raupe ihre erste Haut ab, und bleibt in die sem Justande, die jest, wo sie aus ihrem Winteraufenthalte zum Vorscheine kömmt, an bei

lungen Schöflingen ber gebachten Gesträuches arten angetroffen wird, und gleich barauf bie beinte Berhäutung antritt.

des Im May ober auch noch im Anfange unius wird sie erwachsen gefunden, und wohnet theils auf den angegebenen Pflans tenarten, theils auch auf anderen, vorzüglich auf Schwarzdorn (Prunus spinosa.) Rach Frisch hat man sie auch schon auf ber Freisch eine Rere pfiesichbaumen angetroffen. Die Versibandlung geschiehet in einem schwachen Ges webe swiften Blattern, zwischen ben Gabeln ber 3weige; in den Winfeln den Gartengebaus be ic. In vier Wochen entwickelt sich der Schmefterling, er erscheinet baher oft schon mit dem Ende bes Junius; am haufigsten und gewöhnlichsten aber um die Mitte bes Julius- In hiesigen Gegenden hat diese Matingen anges Malanenart noch feine Verwuftungen anges tichtet, wiewohl sie nicht unter die Geltenheis ten gehöret. In den Gegenden der angrans lenden Pfalz ist sie Stellenweise gar nicht zu finden, fo wie mich z.B. ein erfahrner Entos molog von der Gegend von Frankenthal bersichert hat.

Conrector Weine ke in dem Naturforscher L.c. ein Mittel bekannt gemacht, welches ich, dieses kostspielige Werk in wenige Sande kandwirthe einrucken will; und ob es gleich nur den neu anzulegenden Hecken eigentlich ans Dekonden serben neu anzulegenden Hecken eigentlich ans Dekonden serben her wichtige Fingerzeige, wenn er auch niet eben mit seinen Johannis und kachelbeer Anlagen eine Reform vorzunehmen bor gut finden sollte. Dier ist es:

"Mittel, Johannis und Stachelbeet, "beden so anzulegen, daß sie leicht kön, nen vor einer gewissen Art schädlichet "Spannenraupen geschüget werden.

"Das erste Grün zeigt sich im Frühlinge, an den Stachel und Johannisbeerhecken in voekonomischen Gärten; und so angenehm, dieses für das Auge ist, so traurig ist es, dergleichen Hecken oft dergeskalt abgeweidt "du sehen, daß man kaum noch einige Spullen, ren grüner Blätter daran erblicken kann, sich habe oft die Gärtner die bittersten Klötzen ausstoßen hören, daß sie kein Mittel "wüsten, diese schädliche Naupenart auszus notten. Das Mittel ist aber leicht zu sinden, wenn man mit der Naturgeschichte dieset "Insekten nicht ganz unbekannt ist, und es "ist vielleicht einigen Lesern nicht unanges, nehm, dasselbe hier zu sinden; doch muß "solchen Hecken augewandt werden kann, die "erst angelegt werden, wovon: man die Ursussalte leicht einsehen wird."

"Es giebt verschiedene Kaupen, die das "Laub ter Johannis und Stackelbeerstans, den fressen; keine aber ist ihrer Menge mes "gen so schädlich, als die, die ich, um deuts "licher zu senn, kürzlich beschreiben will. "Roesel hat sie Tom. I. Phal. 3. tab. 4. "und Frisch 3, 2. abgebildet. Sie gehört "unter die Klasse der Spannenmesser, ist "blaßgelb, wenig über einen Zoll lang, und "mit schwarzen Flecken, die auf dem Rücken, bennahe Vierecke ausmachen, bezeichnet. "Der daraus entstehende Schmetterling ist "den Raturforschern seiner bunten Farben, wegen, in Ansehung weicher er der einzige

"iff, ben ich fenne, ber feiner garve abnlich "fieht, unter dem Nahmen Sarlequin bes tanne, und ben dem Linne heißt er phalae-", na grosulariata. Die Raupe stellt sich ein, "sobald die Frühlingkluft anfängt warmer "hu werden. Im Junius ist ihre Bers "banblungszeit. Das Puppchen ist dunkels braun glanzend, und hat auf seinen Gelens "ten schone goldgelbe Ringe. Man wird ife um diese Zeit häufig in den Winteln der Gartengebaube, und an ben Secten felbft, bavon sich die Raupe genahrt hat, finden tonnen. Der Schmetterling kommt in bers "felben bald zur Reife, paart sich, und legt "feine Eper an die noch übrig gebliebenen Blatter der Stachel und Johannisbeerens busche. Diese fallen im Winter ab, und fammeln sich unter ber hecke. Hier ist ber Det, wo die jungen Raupchen ausgebrütet berden, oder, wenn fie ja, wie andere Gats ntungen, welches ich inzwischen nicht mit Ges wißbeit behaupten fann, im herbst bereits "aus ihren Enern ausschliefen, boch wenigs "ftens ben Winter hindurch ihren Wohnplats aufschlagen. Hier kann man also die junge Brut füglich ersticken, wenn man die hecken i, so anlegt, daß die Sprossen, oder Reiser idie sie bilden sollen, blos mit den Köpfen vin einander wachsen, und also unterwärts "3wischen jedem Stamme eine Lucke übrig bleibt, dadurch es möglich wird, im An: "sange des Frühjahrs, oder noch besser im "Berbste, wenn es bereits angefangen hat "Bu frieren, die Erde unter den zeden nibon allem berabgefallenen Laube zu sauf und "bern, und die im Sommer daran gelegs
"ten Eyer, oder die junge Raupenbrut das
"durch zu ersticken. Ich kenne selbst Gars " tenliebhaber, die ihre Hecken auf biese Bill, nie haben anlegen laffen, und in ihrer Hoff, nung nicht find betrogen worden.

So weit Sr. Meinete; bessen Bertill gungsanstalt, die sich in der Raturgeschickte, dieser in manchen Gegenden äusserst schädlichte Insestenart gründet, jedem Dekonomen stempfehlen ist. Mur verstehe ich meines The les nicht, was Sr. M. durch den Ausbrudersticken sagen will. Inzwischen aber ohne mich ängstlich um eine Auslegung umzusehem will ich jedem Landwirthe das sicherste rathell nämlich, die hinweggeschaften Blätter zu verbrennen.

Ber übrigens feine Unlagen fcon eing richtet hat, und nicht mehr umanderen fant' noch will, dem stehet noch ein anderer, fres lich nicht gant so ergiebiger Weg zur Rertil gung offen, nämlich : daß man x) besondet um May und Junius, alle Winkel Det Gartengebaude, Thuren 2c. wie ich ben ben Weißdornfalter schon angerathen, stens alle Bochen einmal, von allen Gespinn ften, Puppen und anderen Unreinigkeiten! mit Befen faubere, wodurch manche Kenfall be zernichtet wird. 2) Zu Ende des 3a'
nius, bis in den August flopfe man of ter mit einem Stocke an den Becken und Gat tenhägen, benn in denfelben halten fich Di Schmetterlinge verborgen, fliegen ben bem Geränsche auf, begeben fich durch einen schwebt ren wankenden Flug an einen audern berglet eben Schlupswinkel, wo man sie mit eines Buschel Reisig, in die Form einer Ruthe in fammen gebunden, febr leicht gur Erde fcbla gen und tobten kann. 3) Wenn man in Fruhjahre die jungen Schöflinge ber Detel

angefressen und benagt siehet, so erschüttere man dieselbe burch einen unversehenen Schlag, boch mit einiger Vorsicht, daß man der Hecke nicht schade. Die darauf befindlichen Raupen lassen sich fogleich herabfallen, und bleiben an ben Baben, die fie aus ihren Spinnofnungen gies ben, und an ihrem Aufenthalte anheften, in ber Luft hangen, man kann fie alsdann vols lig jur Erde herabschlagen, und todt tretten. Doch muß man bieju gelinde Tage mablen, benn ben rauher Witterung stecken sie gewöhns lich in ihren Schlupfwinkeln am Boden vers borgen. Endlich kann man auch 4) ohnerachs tet man eben seine Stachel und Johannisbeers hecken nicht nach ber Meinekschen Borschrift eingerichtet hat, bennoch, so viel es sich thun lagt, im herbste vie abgefallenen Blatter hins begichaffen und verbrennen, und wenn man dieses alles befolget, so mird man gewiß von blefen unangenehmen Gaften balb befreyet fenn, benn fie allenfals in unsern Gegenden durch tine allzustarke zufällige Vermehrung gefähre lich werden sollten.

tichen Spanner. Steins

Perf. Mant. ins. 2. 187. 23. Spstemat. D. nr. der Schmetterl. der W. Gegend, sam. n. er. De Villers entom. Linn. Tom. IV. pag. 495. du roure, Gmelin Syst. nat. Tom. 1. P. nr. pag. 2451. nr. 609. Langs Verz. S. 179. ter. 1249. 1250. der Steineichen Aschtsalsschaft S. 314. S. 742. Scriba Bepträge zur Insectengeschichte I. H. fig. 1.

Eichen und Buchbaume in Baldern. Die

Raupe findet man zu Ende des Mapes et machsen, und im Julius wird die von ihl abstammende Phalane augetrossen. Bis il Ende des Septembers ist die zwell Raupenbrut erwachsen und gehet die Verwandlung an. Die Ruhe in der Puppenhillt dauert diesekmal bennahe 7. Monathe, bet der Sommerbrut aber faum vier Wochen.

81) Phal. Geometra Zonaria. Garben

Fabr. Mant. ins. 2. 131. 192. (Bomb. Zona) Systemat. Berj. der Schmetterl. bet W. Gegend fam. C. nr. 5. S. 100. Garbet spanner. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2439. nr.. 574. (Bomb. Zona, nach her Sabrizius) De Villers entom. Linn. Tom. IV. pag. 452. Vornée. Jungs Berg. S. 156. Langs Berg. S. 177. nr. 1239. 1240. des Garbennachtsalter. Naturforscher XII. Stab. 1. sig. 17. (Männchen.) Füesign neut Magaz. 3. B. S. 143. nr. 9. S. 148. nr. 60.

Schmetterling. Auf Wiesenpläßen an det Halmen der Gräser, und an anderen bereits aufgesproßten Kräuterarten, vorzüglich abet an den Blättern der Je it lose (Colchicum autumnale). Bor dem Jahre 1783. war et auf einer großen ebenen Wiese nicht weit von der Stadt sehr häusig, aber seit der damalk sieh ereigneten großen Uberschwemmung, wo auch diese Stelle unter Eis und Wasser geset worden ist, hat er sich dort ganz verlohren, und wird nur noch, jedoch selten, auf den graßreichen Glacien unster südlichen Festungsswerter gefunden.

Er erscheinet gewöhnlich gegen bie lette Salfte diefes Monates. May kann ihn aist

bann mehrere Wochen lang finden; boch ift bersteben, bon dem weitlichen Geschlechte zu die Begattung die Pslichten ihres Dasenns sehr Tagen, indessen die Weitheten ihres Dasenns sehr Tagen, indessen die Weitheten welche nedstem das Geschäft der Ablegung der Brut zu börsen haben, einer längeren Existenz bes

tend Der Schmetterling bildet sich schon mahs martet in der Puppe aus, und ers krühlingstage, die seine Entwickelung bes

Sie Puppe findet man gewöhnlich an den len den Den der Baume, die sich an den Stels den des Aufenthalts dieser Insettenart besins ohne Glanz, etwas furz, und läuft gegen den begung, und muß sehr feucht gehalten wers sen wenn man sie zu Hause zum Ausschlup; bringen will.

ort Seer Sabrizius setzet diese Phalanen; de gant irrig unter die Spinner. Ihre Rauster die ich schon oft erzogen habe, und weis wie unten naher bekannt machen werde, ist, matischen Verzeichnisse sehen kann, eine wah; der Spannenraupe. Sollte vielleicht Sr. Jaztet worden seine irrige Nachricht versübstet worden seine irrige Nachricht verfühstet worden seinen Leuserung durch den Herrn dagen aufdielt, und dem Bernehmen nach, sen in Amerika niedergelassen- hat. Duser

aber bekam seine Zonarias aus hiesiger Staund zum Theile von mir selbst, und mehr auch, daß er dieselbe dem Irn. Fabrizibgigessellet babe, damit er sie benennen, seinem System einverleiben möchte. Beseinem System einverleiben möchte. Beseinen Erläuterung über ihre Naturgeschlausericht, daß ich diese fe nötig ist, so glaube ich, daß ich diese sonders, wo ich schon mehr als einmal Kaupe, Puppe und Schmetterling besell und erzogen habe. Ich werde daher weit ich in demselben gelanget bin, mittheill und dadurch die Naturgeschichte dieser Spatucert etwas mehr in das Klare zu selbstehen.

82) Phal. Geometra dubitata. Wegebor

kinn. 2. 866. 235. Fabr. Mant. Inf. 2. 196 114. b. (Phalaena.) Systemat. Verz. bet Schmetterl. ber W. Gegend, fam. K. Woest dornsp. Müller kinn. Naturs. V. B. S. 712 nr. 235. das Käthsel. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2454. nr. 630. (Ph. Geom. dubtaa, burch einen Druckseller). De Villes entomol. Linn. Tom. II. pag. 333. nr. 502 la douteuse. Gesenius Handb. Sals. nr. 402 lungs Verz. S. 47. Langs Verz. S. 186. nr. 1291. — 1293. der bezweiselte Lkachtsalter. Risemann tab. 28. sig. 2. Naturforscher Al. St. S. 84. nr. 80. (Phal. fuliginata.)

Schmetterling. Etwas felten, an Gabtenthüren, Bildfäulen ic. Man findet ihr noch einmal im Junius, alsdann ift er an gewöhnlichsten in den Aussenlinien unseer ößt lichen Festungswerker zwischen strauchartisch

Mangen verstecket anzutreffen, wo man ibn burch einen mäßigen Schlag aufjagen kann.

Dem Zitate bes Bergeichniffes bes herrn Langs habe ich ein Fragezeichen bengefügt. beil ich noch ungewiß bin, ob herr Lang birflich die achte Ph. dubitata unter seinem Schmetterlinge verstehe, benn ob er sich ben demfelben gleich auf Kleemann berufet, wels her ibn ziemlich kenntlich abgebildet hat, fo beidet boch feine Beschreibung in fehr mefents liden Studen ab. Zerr Lang sagt: "Alle "Ilugel rund; gelinde Wellenstriche nur "Augel rund; gelinde Wellenstriche nur die die oberen flügel. " Go siehet aber diese Phalane nicht aus; die Wellenstriche find Phalane nicht aus, vielt, und man bem diemlich deutlich ausgedruckt, und man bemerket beren auch auf ben hinterflügeln, bievohl von schwacher Anlage; übrigens sind dich die Flügel nicht rund, sondern, und boringlich die hinteren, beträchtlich gezähnet.

83) Phal. Bombyx Carpini. Hainbus den Spinner.

Pinn. 2. 810. 7. (attaca Pavonia) Fabr. Spec. ins. 2. 171. 24. a) Mant. ins. 2. 110. Bec. inf. 2. 171. 24. a) Mant. 1111. 2. 110.
B. J. System. Berz. ber Schmetterl. der chen Gegend fam. B. S. 50. nr. 3. Zainbus V. Th. Spinner. Müller Linn. Natursoftem De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 117.

D. Danonia eninor.) le penr. Villers entom. Linn. 1011. 11. pro-nt 3. (Phal. attaca Pavonia minor.) le pe-paon. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag 2403. nr. 7. (Phal. Pavonia mihor.). 3. 3. 3. Maufen Maturg. der europ. Schnietterl. 3. Th. G. 34. nr. 3. Tabell. Berg. der Hrans fening ger Schmetterl. I. h. G. 29. nr. 1. Ges Machte fening handb. S. 99. nr. 1. das Machta pfawenauge. Jungs Berg. E. 27. 103. lange Berg. S. 81. nr. 631. - 636. (Ph. att. Pav. minor) der kleine Pfauennacht falter. Nau Forstwissenschaft. S. 285. 665. Esper IV. S. 35. tab. IV. (hier ist dem Zitate des Natursorschers anstatt 3mt ter, zwitter zu lesen.) Roesel I. Th. Nacht 2. Kl. tab. 4. u. 5. Kleemann Naupental. 29. nr. 66. S. 54. nr. 145. S. 73. nr. 203. Natursorscher VIII. St. S. 127. u. f. XII. S. 72. nr. 3. tab. II. sig. 6. Sulzer Kenttab. 16. sig. 92. (Månnchen) Klessus Unig S. 39. tab. 2. sig. 3. tab. 4. sig. 4. (Raupentab. 5. sig. 3. (Kokon.) Kuessin Magaz. 1. 5. S. 268. Neues Magaz. 3. B. S. 149. nr. 69

Schmetterling. Gemein; man findet iht nach dem Verhältnisse der Witterung auch wohl gar schon im März, in den Gegenden wo seine Raupe gelebt hat an den noch blättet losen Gesträuchen oder den abgedörrten Stänstein anderer starker Pflanzen hängen; doch sieses nur die weiblichen Phalanen, denn die Männchen schwärmen im Tage herum, das andere Geschlecht zur Paarung aufzusuchen und verrathen dadurch oft dessen Aufenthalt indem man nur auf die Stellen, wo man der Schwärmen am stärtsten beobachtet, ausmehlam sehn darf, und es wird alsdann nich schwehr fallen, die frisch ausgefrochenen Weibchen zu entbecken.

Die Verfasser des Tabellarischen Verzeicht zeichnisses der in der Kurmark Brandenbutg einheimischen Schmetterlinge, haben bei dieser Phalane ein Verschen begangen, den es heißt an der, in der Synonimie angeteichten Stelle, daß die Nanpe noch vor den Winter aus dem Epe kriechen, und bereits im May des folgenden Jahres erwachsen if sinden sep. Diese Vehauptung setzet zu vot

dus, daß der Schmetterling noch im Sommer des nämlichen Jahres auskriechen, und
keine Eper absesen musse, allein dieses widers
kehr wahrscheinlich, daß hier eine Verwechss
kung mit einer anderen Art vorgegangen sen;
bie Verfasser eine so offenbar falsche Behaups
ken mit Vorsatz würden dem Drucke überges
ken haben.

Much mir hat es fich fcon bestätiget, baf, bie Sr. Professor Esper bemerket, die Phas lane manchesmal zwen Jahre in der Puppe ganzeile. Vor mehreren Jahren hatte ich eine Pun. Brut von dem Ene an erzogen, und die huppen in meinem Zimmer, das ben einbres dender Ralte geheizet mard, behalten. Schon unt die Hälfte des Dezembers froch ein Theil der Phalanen aus, der übrige und gröffte aber blieb dieses Jahr ganglich jurude. Bur Beit des kunftigen Winters murden alle Pups ben wieder in bas Zimmer gebracht, aber auch dun froch wieder nur ein Theil aus, Die ube tigen Phalanen vermochte weber bie Stubenbarme, noch die Hiße des folgenden Comwerge, noch die Hitze des joigenven des ge, ohnerachtet sie alle deutliche Zeichen bulle gebens von sich gaben, aus der Puppens be es bu treiben; sie erlebten in diesem Zustans de san treiben; pe eriebten in während wels dem sie endlich alle, bis auf brep ober viere, bie fie endlich alle, bis auf oren ober Alle gant eingetrocknet waren, auskrochen. nicht allein, bis auf einige menige wuchsen men allein, bis auf einige menige vollkoms men aus, sondern im zwenten und dritten Wins ter erhielt ich auch, und zwar in jedem, eine schielt ich auch, und zwar in jedem, eine schöne bunkle mannliche Abartung. Run ift frenlich etwas befanntes, bag man burch

verhinderte Ausdünstung der Puppen tet Schmetterling einige Jahre lang zurücke ball ten kann, aber daß Schmetterlinge einer Bruk ben frener Ausdünstung, gleicher Temperatun und an der nämlichen Stelle, sich in ihre Bildung durch so große Zwischenräume volleinander trennen können, bleibt doch immit eine merkwürdige Erscheinung, die dem Naturforscher reichhaltigen Stof zum Nachber ken darbietet.

Zerr Esper hat ben dieser Phalane unter den verschiednen Zitaten des Natursorschers, auch das erste Stück Seite 2. angt führet, und ben Hrn. Borkhausen sind ich das nämliche; allein an der angezeigten Stelle kömmt von der Phal. carpini (phovonia) kein Wort vor, ich habe auch aust jenen Stellen, die ich zitiret habe, in den ganzen Werke keine weitere Nachricht von der selben sinden können, ausser daß in dem XIX. Stücke in der Verzeichnisse der Schloß Ballem städter Schmetterlinge nur ihr Name vorkömmt

84) Phal. Noctua luliuoja. Begebreil

Fabr. Mant. Inf. 2. 144. 72. (N. italica) System. Berg. der Schmetterl. der 98. Gegenstam. W. nr. 7. S. 90. Wegebreit Eule. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 257. ps. 276. Vitalienne. Tabell. Berg. der Brandend. Schmetterl. II. H. S. 19. nr. 20. (N. italica) Jungs Berg. S. 82. langs Berg. S. 154. ps. 1109. 1110. der Wegebreit Aachtschler. Esper IV. S. 71. die Trauerenke Tab. LXXXVIII. Noct. 9. sig. 4. 5.

Schmetterling; nicht gemein. Auf ben Anhohen um unfre Stadt. Er figet gewöhn! lich im Grase, und fliegt auf, wenn er ges
flöhret wird. Im August erscheinet er noch
schmal, und da habe ich ihn auch öfters
hon auf der Blute der Mannstrene (Eryngin auf der Blute der Mannstrene (Er-Ingium campestre) angetroffen.

85) Phal. Pyralis urticalis. Brennessel Bunsler.

Linn. 2. 873. 272. (Geometra urticata.) Fabr. Spec. Inf. 2. 267. 154. Mant, inf. 2. 263. 239. (Phal. urticata.) Spstemat. Berg. ber Schmetterl. ber Wien. Geg. fam. B. nr. 12. Ommetterl. Der wien. Den Linn. Ras hurs. V. Th. G. 720. nr. 272. der Te sels. spanner. De Villers entom, Linn, Tom. II. pag 353. 546. (Phal. geom. urticata) de l' ortie. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2484. hr. 272. (Ph. Geom. urticata) Gefes hing Sandb. S. 190. nr. 57. (Geom, urtica-ta) der Resselspanner. Jungs Vert. S. 154. gangs Berg. S. 210. nr. 1425. 1426. der hesselnachtfalter. Roesell. Th. Nachtv. 4. Alle tab. 14. Kleemann Raupenk. S. 78. nr. ²²3. S. 89. nr. 255.

Raupe übermintert. Man findet fie in Gegenden, wo viele Brennnesseln machsen, unter Baumrinden, in Mauerrigen u. b. gl. in ein feines und durchsichtiges weisses Bes beh feines und durchichtiger weiges, luweilen etwas später, gehet an der nämlichen Stelle die Verwandlung zur Puppe vor, und der Schmatte die Verwandlung zur Puppe vor, und der Schwetterling erscheinet nach vier bis fünf Bochen, also gegen die Mitte des Mayes. Ende don ihm abstammenden Raupen sind zu Ende. Enbe bes Junius wieder zur Vermandlung teif. Die Puppenruhe ift, wahrscheinlich der darm Die Puppenruhe ift, wahrscheinlich der barmen Witterung megen, Diesesmal viel

M

kürzer, und dauert kaum vierzehn Tage, bei Schmetterling dieser zwenten Brut erscheind daher oft schon mit dem Anfange des In lius. Um so langer dauert aber nun die Epoche der von ihm gbstammenden Raupe, die in ihrem erwachsenen Zustande, reif ill Berwandlung den Winter zubringen nuß. Ich habe diese Raupe in hiesiger Gegend noch nie auf Obstdäumen, wo sie nach Linne auch wohnen soll, sondern einigemale auf Johannisbeerstauden (Ribes rubrum) gefunden. Gewöhnlich, und am häusisstell wohnt sie auf den Brennnesseln.

86) Phal. Bombyx Chaonia, Steinthichenspinner.

Fabr. Spec. Inf. 2. 217. 47. (Noctua roboris) Mant. inf. 2. 144. 60. Spstem. Berkber Schmetterl. ber Wien. Geg. fam. A. p. 7. S. 49. Steineichenspinner. De Villes entom. Linn. Tom. II. pag. 156. nr. 68. droure. Borthausen Maturgesch. ber einestenschen Beturgesch. ber einestensches Berz. der Brandenb. Schmetterl. III. Th. S. 433. nr. 162. Tabellarisches Berz. der Brandenb. Schmetterl. I. S. 43. Jungs Berz. S. 29. Langs Berz. S. 84. nr. 655. der Steineichen Nachtfalter. Man Forstwissenschaft. S. 304. S. 714. (Phak Noct. roboris.) Roefel I. Th. Nachto. II. Klab. 50. Kleemann Nanvent. S. 59. nr. 162. (Flavicornis. das Gelbhorn.) Esper III. S. 243. Weißgestreiste Eichenphalane. Tab 46. fig. 4 — 7.

Schmetterling. In Eichenwaldungen. In der Gegend hiesiger Stadt ist er zeithet noch nicht gefunden worden, vermuthlich well man zu dieser Zeit, unfre etwas entfernit Laubwälder noch nie untersuchet hat. Bon Srankfurt erhalte ich jährlich von ihm mehr

lete Exemplare; er foll dort nicht felten finn. Die Mondmakel fehlet sehr oft, besonders ben Manachen; ich beste in meiner Samms lung ein einziges, bas sie hat. Sie ist also, ble herr Borkhausen schon bemerket hat, en sehr schwankendes Kennzeichen, und vers hiene demnach nicht, als eigner Karakter ther Familie angenommen zu werden.

Die Raupe ift im Junius gur Bers Bandlung reif, überlebt den Winter als Puppe, und hat demnach 9. volle Monathe in Entwickelung nötig.

theilter Spinner. Drenges

De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 156 nr. 67. (B. Trimacula) l'etoilée. Borts. hansen Raturg. der europ. Schmetterl. III. Eh. S. 424. nr. 158. das dreyfeld, weiße grand. 424. nr. 158. Das dreyfeld, weiße Regner dreygetheilter Spinner. Esper III. 8,242. (Bomb. Trimacula. dreyslediger Spinner.) Tab. 46. fig. 1 — 3.

Bon Schmetterling. In Cichenwaldungen. Nichte feiner Naturgeschichte ift bis hieher noch hichts bekannt worden.

88) Phal. Bombyx Hamula. Rothbus den Spinner.

Fabr. Spec. Inf. II. 254. 68. (Phal. falcata fabr. Spec. Inf. II. 254. 08. (Fnur. juber) Mant. inf. II. 197. 106. System. Berz. Schmetterl. der W. Gigend fam. T. nr. 4. tom 4. Rothbuchenspinner. De Villers en pr. 504. (Phal. tom. Linn. Tom II. pag, 334. nr. 504. (Phale Linn. Tom II. pag, 334. nr. 504. (Phale L. p. V. la faucille.) timelin Syst. nat. Tom. Borthausen Raturg. der europ. Schmetterl. M. Eh. S. 57. nr. 11. der Rothbuchens hinner G. 57. nr. 11. der Rothbuchens spinner, der Sichelspinner mit zwey Punks

ten. Jungs Berg. S. 64. Esper III. S. 376 Tab. 74. fig. 1 — 3. Nau Forstwissenschaft S. 303. S. 709.

Schmetterling. An Eichen und Buchen ab, ob er früher ober später erscheinet. Icht Borkhausen hatte ihn einsmal schon Mary gefunden. Es ergeben sich zwen Britten im Jahre, die erste ist in der Raupensten im Junius zur Verwandlung reift und liefert in vierzehn Tagen nach dem Uebergange zur Puppe, also im Monate Juliub den Schmetterling. Die zwente Brut wird im späten Zerbste gefunden, verwandelt sin späten zerbste gefunden, verwandelt sin web vor Winter, und bringet bepläusig fün Monathe in der Auppe zu.

ner. 89) Phal. Bombyx Sicula. Manenspids

Fabr. Spec. Ins. II. 213, II. (Phal. cultraria) Mant. Ins. II. 186. 14. Enstemal Berz. der Schmetterl. der W. Gegend fam. T. nr. 1. S. 64. Mayenspinner. De Villes entomol. Linn. Tom. II. pag. 209. nr. 413 (Phal. cultraria, le coutelas) Gmelin Systmat. Tom. I. P. V. pag. 2449. nr. 604. (geomeultraria.) Borthausen Raturg. der europe Cultraria.) Borthausen Raturg. der europe Schmetterl. III. Th. S. 59. nr. 12. Des Mayenspinner. Gesening Handitte Sichelsspinner. Gesening Handitte Sichelsspinner. Gesening Handbe. S. 172. nr. (Phal, geom. Falcataria. der Sichelmesse.) Jungs Berz. S. 134. Nau Forstwissensch. Jungs Berz. S. 134. Nau Forstwissensch. 303. S. 712. Esper III. S. 378. tab. 74. fg. 4—7. Rleemann Benträge tab. 21. Gentataria, der Sichelssgel.)

Schmetterling. Er hat mit bem borbers gebenden einerlen Aufenthalt, und einerlen Bermanblungsgeschichte gemein.

90) Phal. Bombyx lacertula, Sangels birfen Spinner.

Linn. Syst. nat. II. 860, 204. (Phal. geom. Man. 11. 243. 14. Mant. inf. II. 186. 17. (hier ist die Wiener phal. geom. erosaria falsch zitiret.) Spstem. Pers. der Schmetterl. der W. Gegend fam. nor. 5. S. 64. Bangelbirkenspinner. Muller Linn. Raturf. V. Th. G. 706. nr. 204. det Kiderschwanz. De Villers entomol, Linn. Tom. II. pag. 204 nr. 405. lacertine. Gme-lin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2450. nr. tur. (Geom. lacertinaria.) Borthausen Nalurg. Geom. lacertinaria.) 2000. Ch. 6. 51. hi. Sangelbirkenspinner, Sichelspinner hie mit Gezähnten glügeln. Gefenius handb. S. 173 gezähnten zlügeln. Gesentus zum.
173 nr. 8. (Ph. geom. Lacertinaria. der kangs erenmesser.) Jungs Verz. S. 74.
Ride Verz. S. 114. nr. 853. — 855. der Man Korstwissensch. Kidernachtfalter. Nau Forstwissensch. hip 303. S. 711. Esper III. S. 371. Tab. 72. fig. 3 -- 6.

ton Schmetterling. In hiefiger Gegend fels Phale Ihre Verwandlungsgeschichte hat biefe tungene mit den vorhergehenden zwenen Satsugen gemein. Ihre Raupe wird am haus kassen im Julius und August auf Birs ken ten gefunden. Dieser Umffand scheint indess fen gefunden. Dieser Umffand scheint indess seiner doppelten Generation im Jahre nicht zu wibersprechen, indem nach den allges weinen Erfahrungen, im Sommer zur Ents bieten Erfahrungen, im Sommer gur Ents bidelung ber Chrisaliden biefer Schmetters lingbart, nur 3 hn bis 14. Lage erfobert wers ben ben, sonach hinlangliche Zeit übrig bleibet,

daß eine zwente Brut noch por dem Zerbst zur Verwandlung heran wachsen fann. Nuch findet man wohl schon im Junius erwähl sene, und zum Sinspinnen reise Naupen, mot könnte also die im Julius und später et scheinenden wohl vor Spätlinge halten.

Sulzers abgefürzte Geschichte tab. 29 fig. 13. welche gewöhnlich ben biesem Spill ner angeführet wird, und die Sulzer auf selbst davor ausgiebt, gehöret nicht hiebet sondern zu einem wahren Spanner, der witter unten, unter dem Namen der Geoff Quercinaria vorkommen wird.

fen Spinner. Bombyx falcula. Beigbit

Linn. 2, 859. 202. (Phal. Geom. falttaria) Fabr. Spec. inf. 2, 242. 10. Mant. inf. II. 186. 13. Spstem. Berz. der Schmettender W. Gegend fam. T. nr. 2. S. 64. Weißbirkenspinner. Müller Linn. Naturs. V. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 292. p. 403. la faulx. Gmelin Syst. nat. Tom. I. V. pag. 2449. nr. 202. (Geom. falcataria) V. pag. 2449. nr. 203. (Geom. falcataria) V. pag. 203. (Geom. falcataria) V.

Schmetterling. Verwandlungsgeschicht und Aufenthalt ist mit den vorhergebender durchgangia einerlen.

92) Phal. Bombyx flexula. Sangeleis den Spinner.

Fabr. Spec. inf. 2. 254. 69. (Phal. Si-nuata.) Mant. inf. 2. 197. 107. (Phal. flexus Gegend Fam. Berg. der Schmetterl. der M. grane. Fam. T. nr. 3. S. 64. Rothlichs grauer Spinner mit doppelt geschweistem Untenrande. De Villers entom, Linn, Tom. II., pag. 334. nr. 505. la Sinuée. Tom. IV. pag. 502. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2453. nr. 622. (Geom. sexula) Borts bausen Raturg. der europ. Schmetterl. III. her (quercus roboris pedunculis longis) der Hoppeltgeschweiste Sichelspinner. Jungs Ber (2008) Meri. S. 56. Langs Berg. S. 115. nr. 856. 857. der doppeltgeschweifte Nachtfalter. ter Supplemente S. 31. doppelt geschweif= sachen Arummungen. Hübners Beyträge fur Geschichte der Schmetterl. I. Th. Tab. IV. fig. Z.

Berwandlungsgeschichte mit den vorherges benben.

93) Phal. Bombyx Versicolora. Sages buchenspinner.

50. Mant. inf. 113. 58. Spitem. Berg. ber Cometterl. der M. Gegend fam. A. nr. 2. S. 49. Begebuchen Spinner. Müller Linn. Nas Ty. Sagebuchen Spinner. Muller Linn. veu-turf. V. Eh. S. 660. nr. 32. der Buntstügel. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 131. p. V. pag. 2413. nr. 32. Borthausen Naturg-ber europ. Schmetterl. S. 42. nr. 5. der 382 gebuchensp. der Scheckstügel. Gesemus

Handb. S. 107. nr. 14. der Erlenfaltet. Jungs Berg. S. 149. Tabellarisches Berg. bef Brandenb. Schmetterl, I. S. 38. nr. 20. Lang Very. S. 84. nr. 648. — 651. der bunk Aachtfalter. Nan Forstwissenschaft. S. 287 S. 670. Roesel III. Th. Tab. 30. fig. 3. (Weib' chen.) Sulzer abget. Gesch. Tab. 21. fig. 4 (Weibchen.) Esper III. S. 115. der Sched flugel. tab. 23. Raturforscher VI. St. G. 11/ VIII. St. S. 102. X. St. S. 94. XIV. St. 6. 66. Tab. 3. fig. 1 — 5. (Ey, Fleine und ausgewachsene Raupe, Puppe und mannli der Schmetterl.) Füeßin altes Magaz. 2. 9 S. 40. Laf. 1. Fig. 4. (Raupe,) Roemel genera insectorum pag. 20. & 73. (Mil Bezug auf das Sulzerische Aupfer.)

Schmetterling. Er ift in unferen Gegen! ben eine Geltenheit, und wird oft fcon febr fruhe in diefem Monathe, und gwar viel ebet gefunden, als die Birten, die seiner Raupe gur Rahrung bienen, Blatter erhalten habel Er figet trag an ben Stammen , und ift f wie fast alle große Spinner, besonders weib! lichen Geschlechtes leicht anzuspiegen. Raupe ift im Julius erwachsen, und triff gewöhnlich in diefem und bem folgenden Mo nathe ihre Bermandlung an. Der Zeitrauff ber Rube in der Puppe beträgt demnach bell

laufig 8. Monathe.

94) Phal. Noctua chrysitis. Sanfnesself eule. Messingvogel.

linn. 2. 343. 126. Fabr. Spec. inf. 2 226. 91. Mant. inf. 2. 161. 173. Spftemat. Berg. ber Schmetterl. der 9B. Gegend fam. Z. nr. 2. S. 92. Benfnesseleule. Müller gind. Maturf. V. Th. S. 688. 126. der Aupfer flügel (feblerhafte Karattere). De Villes

entomol. Linn. Tom. II. pag. 212. nr. 188. I. p. V. pag. 2554. nr. 126. Tabellarisches Geis der Branbend. Schmetterlinge II. Heft nr. 28. die Messinge Mers. Schmetterlinge II. Heft nr. 28. die Messingeule. Jungs Verz. S. 30. Langs Verz. S. 156. nr. 1119. — 1121, der Aupferstügeliche Aachtfalter. Esper IV. S. Noct. 30. sig. 1—5. Naturforscher VI. St. Maupe und Phalane sind hier zu groß ause gesallen.) X. St. S. 93. Küeßin neues Massa, 3. B. S. 145. nr. 13.

Ueberminterte Raupe. Jest größtentheis les ber britten Berhautung nahe. Man kann sen Gewächsen, z. B. der Arebsdiftel (Onopordon acanthium), der Klette ber ctium Lappa), dem Wolffraute, f. weberdistel (Dipfacus fullonum) u. wohl antressen, und mit diesen Kräutern sos wohl bobl, antressen, und mit viesen seine media)erziehen. Oft findet man sie auch unter Steis
nen hen. Sie ist aber alsbann noch ziemlich flein. ich. Sie ist aber alkdann noch zieming treinig habe sie zu benannter Zeit oft in einem Bachsthume gehabt, wo sie kaum die erste gerhäutung überstanden hatte; solche frühe Raupen verhäuteien sich baher allezeit vorher noch mach ber berwandlung ans noch iwenmal, ehe sie ihre Verwandlung ans traten. In diesem Monathe gegen das Ende, und im May trift man sie auf ihrer gewöhns lichen Nahrungspflanze, der Nessel an. Nach dem Nahrungspflanze, der Nessel an. Wach bem Berhaltniffe ber Witterung geschiehet es bald früher bald später. Sie liebt schattige, und gewöhnlich eimas abhängige Siellen, web lebt ziemlich ungefellig; selten wird man then Raupen an einer Pflanze antressen; ins

beffen fann man boch barauf gablen, baß if der Gegend wo man eine derselben gefundet hat, nech mehrere vorhanden fepen.

Dus Auffnehen ift beschwehrlich, und et fodert daben Borsicht; man beschäbiget eine theiles die Bande leicht an ber Pflange, anderentheiles ift die Raupe felbit febr pfindlich, ben der geringsien Beunruhigung rollet sie sich zusammen, und fallt von ihre Site berab jur Erde, wo man fie meiften aus dem Gesichte verliehret, besonders da it an Abhangen noch eine Strede Beges well fortrollet. Um sichersten verfahret man ber, wenn man die Pflanze mit einem Stock fanft pactet, und mit einer Geite an ben Bo ben niederdrücket, man verhuter baburch nicht allein das Sandeverbrennen, sondern aud bie gefährlichen Erschütterungen, und fank baben noch überdies bie untere Seite Mflange, den eigentlichen Aufenthalt ber Rau pe, mit einem Blicke überschen. Gin Bortbell ber ben noch mehreren Arten ber Resselraupen mit gutem Erfolge fann angewendet merdet

Gegen die Hälfte des Mayes gehet bie Verwandlung dur Puppe vor. Man kant Die Gespinnste an Stellen, mo die Raupen augetroffen worden, swischen die Blatter Det Meffeln eingesponnen finden. Der Schmet terling entwickelt fich in 3. Bochen. findet ihn baher icon zu Ende des gedachten Monates. Bu Anfange bes Julius trift man die zwente Raupenbrut welche von gedacht ter Phalane abgefetzet wird, zur Bermand, lung reif an, und ber von derfelben abstam mende Schmetterling fliegt ju Ende beffelben Monathes, ober auch noch zu Anfange bes Augustes. Seine Nachkommenschaft über wintert wie gefagt, als Larve.

keiner anderen Pflanze, als auf der Brenn=
ne sel (Urtica urens) gefunden; auf der Banfnessel (Galeopsis tetrahit) wehin sie das Wiener System und Linne versetzen, sam sie mir noch nie vor, eben so wenig, als auf der Münze (Mentha), und auf den Dis stelarten welche ihr Jabrizius zur Wohnung anweiset, wenn er nicht vielmehr von dem Schmetterlinge, als von der Raupe spricht.

hisselfalter. Tagpfau. Jo. Roths

Mant. ins. 2. 769. 131. Fabr. Spec. ins. 2. 68. 309. Mant. ins. 2.34. 360. System. Berz. der Schmetz kot der B. Gegend fam. D. nr. 3. S. 175. 600. nr. 131. das Pfauenauge. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 21. nr. 30. Fo. nr. 131. Borthausen Maturgesch. der europ. die ins. Tom. I. P. V. pag. 2290. nr. 131. Borthausen Maturgesch. der europ. Schmetterl. I. Th. S. 13. nr. 5. S. 198. Bes nr. 84. Gesenius Handb. S. 59. nr. 15. der Benenspiegel. Jungs Berz. S. 72. Langs der Semeine Tagpfan. Tab. 5. sig. 2. Noesel der Europ. I. B. Semeine Tagpfan. Tab. 5. sig. 2. Noesel penf. S. 239. I. Kl. Tab. 3. Klesmann Raus 3. B. S. 106. nr. 296. Husselh neues Magaz. tab. 3. sig. 2. (Raupe.) S. 51. tab. 8. sig. 6.

Gestalt aus dem Winterschlafe erwachet. Wes nigstens haben sich mir zeither alle Jahre die im Spätjahre erzogenen Naupen dieses Filters alle noch vor dem Winter, und einige noch spät im Oktober in Schmetterlinge verwans

belt, und ich fant auch jur namlichen 3eit von benfelben im Fregen fliegen. Wirkliche Benspiele von Ueberwinterung haben wit sa auch, wodurch es sich erweiset, daß diese Vermuthung nicht zu sehr gewaget sen. Dem Hrn. Borkhausen wurde einst im Jennet kon einem haben Schwebe einst im Jennet ben einem hohen Schnee ein Falter diefer Att gebracht, ben man in der Robre eines Fuchst baues erstarret gefunden hatte, und der im warmen Zimmer wieder auflebte (loc. cit C. 118.) und von folden Fallen murbe man ohne Zweifel mehrere aufbringen fonnen! wenn man weitere Erfundigungen bon turforschern einziehen wollte. Diedurch mil ich aber nicht behaupten, bag biefe Ralterat durchgangig in ihrer vollendeten Gestalt ben Winter zubringe, sondern nur daß die jest erscheinenden Schmetterlinge Winterschlafit fenen; benn es fann und muß Puppen geben welche fich por bem Winter nicht entwickeln' weil man im May wirflich Schmetterlings findet, welche so frisch und unverlegt figb, bag fie erft die Puppenbule muffen verlaffet haben, und biefe fonnen boch gewiß feine Rachkommlinge von ben jest fliegenben fepf. Much Gr. Efper verfichert, baf man bie Raupen in den ersten Tagen des Frühlinges ganz klein, und aus überwinterten Eyern enthüllet antresse. Dieser Falter überwintert alfo theils als Puppe, theils als Schmetter, ling, und endlich auch im Epe, und zwar im letten Falle, wenn fich Die Stammmuttet frube genug vor bem Berbfte entwickelt ba ben, um sich paaren; und ihre Brut ablegen zu können. Im ganzen verhält sich also die Geschichte ihrer Berwandlung mit jener bes Beschichterkord Deffelfaltere nr. 3. vollig gleichformig, Die alfo ben Schluffel jur Auflofung aller bergleif

ben anscheinender Probleme an Sanden ge-

ter als Puppen zubringen, welche den Wins bon der letten Salfte des Septembers ind Mun May 8. Monathe, im Sommer, und überhaupt zu jeder anderen Zeit nur 14.

spinner. 36) Phal. Bombyx fuliginosa. Ampfers. Jinnober : Bar.

Line. 2. 836. 95. (Noctua) Fabr. Spec. stematisches Berz. der Schmetterl. der Wien. Begend fam. E. nr. 11. S. 54. Ampferspinsner. Muller kinn. Naturs. V. Th. S. 682. Linn. Tom. II. pag. 197. nr. 162. la fuligi-V. pag. 2444. nr. 95. Tabell. Berz. der Brans Berz. Schmetterl. 1. H. S. 62. nr. 65. Jungs 10. Schmetterl. 1. H. S. 62. nr. 65. Jungs 10. Schmetterl. 1. H. S. 62. nr. 65. Jungs 10. Schmetterl. 1. H. S. 62. nr. 65. Jungs 10. Schmetterl. 1. H. S. 62. nr. 65. Jungs 10. Schmetterl. 1. H. S. 62. nr. 65. Jungs 10. Schmetterl. 1. H. S. 62. nr. 65. Jungs 10. Schmetterl. 1. H. S. 62. nr. 65. Jungs 10. Schmetterl. 1. H. S. 62. Noct. 7. fig. 5. Sieh nr. 10.

auch an Mauern in deren Rigen die Raupe sich eingesponnen hatte. Er ist gleich den leicht anzuspenbrigen Barenphalanen sehr trage, und sehr doch anzuspießen. Indessen siehet man ihn Wetter zur Tageszeit die Luft durchschwars weiße dem Begattungsgeschäfte nachziehen.

Mildense. Phal. Noctua Euphordiae. Wolfs.

Fabr. Mant. ins. II. 174. 260. Spstemal Berz. der Schmetterl. der W. Gegend fam. B. nr. 4. S. 67. Wolfsmildbeule. De Villets entom. Linn. Tom. IV. pag. 484. de l'euphorbe.) Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2560. nr. 1121. Jungs Verz. S. 51. Scribs Benträge II. Heft. tab. 1. sig. 2. — 4. Nat turf. II. St. S. 16. nr. 2. tab. 1. sig. 2.

Schmetterling. Richt seiten an ben Stant men in unserem Föhrenwalde, zuweilen mit den Spätlingen der ph. Euphrasiae in Gestellschaft. Was übrigens in Nücksicht der Wermischung mit der genannten Eule zu bes merten ist, habe ich oben ben derselben ni. 73: schon angeführet, und in den Benträgen zur Insektengeschichte weitläusiger auseinand der gefestet, worauf ich mich also, um ber reits gesagte Dinge nicht wiederholen zu mußsen, beziehe.

Die von der jest vorhandenen Phalane abstammende Raupenbrut ist im Junius zur Verwandlung reif, und liefert nach einet Ruhe von 4. Wochen, also ungefähr um die Halte des Julius, den Schmetterling dessen Nachkommen gewöhnlich zu Anfange des Oktobers ihren vollendeten Buchkerreichet haben, und sich gleichfals zur Verwandlung anschiefen, für diesesmal aber eine längere Periode, nämlich von 5. bis 6, Monathen auszuharren baben.

Das hier angebrachte Zitat des Natuts sorschers mag vielleicht abentheuerlich scheinen, allein es ist gewiß, daß die daselbst so sons derbar abgebildete Naupe, feine andere, als die hieher gehörende sen. Eine ehemals von Hrn. Kühn mir mitgetheilte, und bester gerrathene Handzeichnung, hat mich dessen auf

bas vollkommenfte überzeuget. Ein Umffand, babe, in den Bentragen anzuzeigen vergeffen

98) Pha.. Noctua obscura. Mener Eule.

bieser Zeit an einem Mirabellenspalier in eistem Garten gefunden, und mit dem befanns dia bis zur Verwandlung ernähret.

Jon Gestalt war sie zylindrisch doch ges Größe Alfter zu allmählich verdickt. Die leren ländlichen Eulen (Nock. rust. mediae.) Ropf hellbraun, mit einem dunkelbraunen, dwehen deutlichen Dete sichtbaren Retze, und Siren deutlichen dunkelbraunen, dwehen deutlichen dunkelbraunen über die herabziehenden Linien.

einzelnen kurzen Haaren bewachsene Warze sinden, von welchen 6. sich auf dem Rücken bes Pulkaber getrennten Paaren bestehen, wovon Welther haaren bestehen, wovon Bon mittlere am nächsten bensammen stehet. sich den zwenen übrigen Warzchen befindet an jeder Seite eines.

hen Die Verzierungen der Grundfarbe besteter erstlich in einem schiefen, gegen den UfGtreife an jeder Seite; bende vereinigen sich
Bintel. Ferner in einem lichten gegen ins Füßen, in welchem die gelblichen Luftlöcher
tafteren auf den zwezen merkwürdigen Kastafteren auf den zwezen vorletzen Ringen. Auf dem zehnten Ringe befindet sich nam lich oben auf der Mitte des Rückens die Zeich nung eines tiefschwarzen lateinischen V, ook etgentlich der Karakter des aftronomischen Zeichens des Widders (V) im Thierkreise, welches mit der Spipe gegen den After su gekehret ist; und auf dem eilsten nimms sich das eben so deutliche Zeichen eines hebrischen Loun (I) aus, welches mit dem bob len Theile gegen den Kopf gerichtet ist.

Diefe Raraftere unterscheiben biefe Raupe febr auffallend von allen übrigen abnliche Arten, und ich vermuthe daher, daß sie viel leicht die Raupe der Wiener Waldküchet Eule Phal. Characterea senn tonnte, Die dem Spfteme neben die Phal. bafilinea ge stellet ift, mit. der auch der Schmetterling biefer Raupe hier in naber Bermanbschaft fie het; menigstens ift es nichts feltenes, daß bie Wiener Entomologen die Benennung Schmetterlinges von Eigenschaften seiner Rauf pe genommen haben, wovon jum Bepfpiel die Phalanen megacephala, auricoma. Zeugen sind. Indessen läßt sich hierübet nichts zuverläßiges bestimmen, weil von bet Wiener Eule in feinem Schriftsteller eine De schreibung zu finden ift, ich habe ich mich alf genothiget gefehen, biefer Eulenart einen eige nen Namen zu geben, den sie so lange bebal ten mag, bis fich biefer Zweifel aufflaret.

Die Raupe halt sich am Tage gern untet ihrem Futter verstecket, wird unruhig, went man sie fren hinschet, und frist gewöhnlich nur zur Nachtszeit. Die Puppe ist glanzend braun, und von gewöhnlicher Gestalt. Die Verwandlung geschiehet in einem dunnen webe in der Erde. Der Schmetterling enter

bickelt sich in 4. Wochen; also um die Mit: te des mayes.

99) Phal. Noctua pilicornis. Eule mit hagrigen Fühlhörnern.

Schmetterling. Ich habe ibn erft eine mal, bu diefer Zeit, eben ausgeschlüpft an finem Fohrenstamme gefunden, und benm Rachgraben am Fuße desselben die braune glanzende etwas turzgestaltete Puppe in eis nem bunnen Gewebe in der Erde nahe an ber Oberfläche angetroffen, aus welcher noch der frische Auswurf des Schmetterlinges floß.

In feinem der bekannten Werke fand ich eine Beschreibung welche auf diese Gule voll= fommen pagte, ich habe ihr daher einsweilen einen Ramen gegeben, und will fie beschreis ben, damit sie einestheils bekannt, und man andern theils auch in den Stand gesetzet werde lu beurtheilen, ob sie wirklich neu, und nicht bielmehr ebenfals in einem mir nicht bekanns ten entomologischen Werte schon beschrieben sen.

Die Bartspinen sind ziemlich stark mit Saaren besetzt, an Farbe braunroth mit weiße grauer Spige. Der Kopf ist braunroth, und bie Er Spige. ble Stirne hat ein greises haarschopfchen mit braunrother Spige. Die Zühlhörner sind dussen braunrothlich, innen weißgrau, und bis dur Spige, rund um mit Buschelchen gräntigt Gpige, rund um die Auschelchen gräulicher Sarchen besetzet, ein Umftand, ber mir merkwurdig genug schien, um von ihm bie Denomination diefer Art zu borgen. Die Augen find schwarzbraun.

Der Rückenschopf ist braunroth, mit grau gemischet. Der Sinterleib grau mit gestriebener braunrother Mischung, und an

ben Seiten mit Saarbufchelchen befeget. Broff und Suffe find von ber namlichen Karbe. Die

Sußblatter haben grauliche Ringe.

Die Oberflügel find schmal, und in be Ruhe trägt fie der Schmetterling ein wen über einander geschlagen. Ihre Farbe aschgrau mit braunrother Mischung, und nigem Glanze. Hart an ber Wurzel ficht auf grauem Grunde eine Spur von einet braunrothen wellenformigen Queerlinie, De sich aber auch sogleich wieder in die Grund verliehret. Dieffeits der Mafeln be merfet man eine Reihe dunkel braunrothet mit ber hohlen Seite gegen innen ju gefeb! ter Mondchen, welche eine zweite ziemlich gu schwungene Queerlinie bilden; eine chen dritte, und noch starter geschwungent Queerlinie ftehet jenfeits ber Mafeln , und tehret die hohle Geite ber Mondchen gegen auffen gu. hinter berfelben bemerfet man et nen bellen geschlängelten, aber febr unden lichen Streifen, und hart an dem braunroth lichen Saume eine Reihe feiner fcmarglide Punfte. Die benben Mafeln find afchgfall mit braunrother Einfassung. Die dren Linieh find eben so, wie der Randstrich ziemlich fchwach angeleget, nur am Aussenrande, me fie entspringen, ift ein farfer Druck in be Beichnung angebracht, und ba das namlich auch ben ber Ginfassung ber Nierenmafel fich chenfals bis an den Rand erstrecket, fatt hat, so werden hiedurch funf ziemlich deutlit the dunkelrothbraune Flecken (wovon jedoch der lette Chamber ber lette Chamber lette der lette schwach ifi) gebildet, die ben Schmet-ling unter der Wiener Fam. M. der schwarz gezeichneten Bulen (N. atro fignatal) ordnen scheinen. Mahe am Aussenwinkel fte ben noch drey weißliche Punfte, die aber biem

dundeutlich ausgefallen sind. Die Unterz gel find glanzend rothlichgrau, der Saum rothlich.

hit Unten sind alle Flügel glänzend grau soch schwacher rothlicher Mischung, seinen asche liden Atomen, einem mondförmigen bräuns wen Flecken, und einem gleichfärbigen ets bas schwachen geschwungenen Queerstreifen. Der Saum ist rothlich.

kann ich nun weiter nichts angeben, als was ich im Eingange bemerket habe. Wahrschein; ich hatte die Puppe an der angezeichten Stelle und Junius leben, vielleicht auch nach der lerling zu schließen noch einmal den Schmetzließen, und diesen eine zwente Brut efferen. Doch dießfals muffen noch nahere Erfahrungen abgewartet werden.

Gemeine Machteule.

kinn. 2. 849. 151. Fabr. Spec. ins. 2. 39. 144. Mant. ins. 2. 180. 290. Spstemat. K. is. der Schmetters. der Wien. Gegend fam. Naturs. V. Th. S. 5tharteeule. Müller Linn. detholz. De Villers entom. Linn. Tom. II. das Mosderbolz. De Villers entom. Linn. Tom. II. das 226. nr. 213. Vextraordinaire. Gmelin Lidellar. Berz. der Brandenb. Schmetters. 149. nr. 45. das Moderbolz. Jungs Berz. S. 1. 20. nr. 952. — 954. CxxxvIII. noct. 59. sig. 1—3. (Was Hr. V. Tab. Prof. Sibig über die Abbildung der Maupe

hier fagt, sehe man in der Bibliothet für big gesammte Naturgeschichte von Sibig Warden I. B. 4. St. S. 737.) Noesel I. Machto, II. Kl. tab. 24. Kleemann Naupell S. 31. nr. 74. S. 56. nr. 151. Frisch Institution, V. Th. S. 31.

Schmetterling. 3ch habe gu diefet 3d erft ein einziges Daar in der Begattung, einem abgedörrten Samenknopfe der Breds Diftel (Onoponadamenknopfe der Breds distel (Onopordon acanthium L.) funden, alle diejenige hingegen, welche zeither aus Puppen erzogen habe, frodit fammtlich im September oder Oftobet aus. Vermuthlich hat es mit letteren chaff Die Beschaffenheit, wie mit allen dergleiche Schmetterlingen, von benen ich schon fo gel gesprochen habe; und es wird alfo diese gift Ienart wahrscheinlich theils als Puppe, theil im Epe 2c. überwintern. Es beweiset auf dieser Vorfall Dieser Borfall, daß man sich fehr huten mil fe, in der Naturgeschichte aus verneinende Erfahrungen einen Schluß zu gieben. Richtüberwinterung als Huppe (wenn ich mit so grammatikalisch richtig ausdrücken bat) ist dadurch noch nicht erprobet, menn und von einer Art immer erprobet, menn und noch pot von einer Art immer die Puppen Winter ausgefrochen find, da es hingege mit besahenden Erfahrungen ein gant entge gengesettes Berhaltnif bat, indem fich aus einer einzigen Erscheinung einer im Frije linge frisch ausgefrochenen Phalane, gall mögliche Ueberwinterung in der Puppengefall vollständig erprobet. Indessen wurde abet ber lette Fall, doch nur vor eine Ausnahmen und der erste nar die Western bei und der erfte vor die Regel gelten, und biefer Gule manten Tre Regel gelten, und dieser Eule werden wir baher annehmen mil fen, daß sich der Schmetterling gewöhnlich noch vor dem Winter enthulle. Spating

Aber denfelben in der Puppe zubringen, und biefe erft zu Diefer Zeit verlaffen.

Die Raupe findet man zu Ende des Mayes hoch siemlich flein.

101. Phal. Rubi. Brombeerspinner. Viel-

linn, 2, 813. 21. Fabr. Spec. Inf. 2. 178. Mant. inf. 2. 1:3. 59. Snstem. Berg. der Schmetterl. der B. Gegend. fam. K. nr. 2. S. Brombeerspinner. Muller Linn. Raturs. V. Eh. E. 657. nr. 21. das Sim= beetblatt. De Villers entom. Linn. Tom. Pag. 122. nr. 9. de la ronce. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2409. nr. 21. Borts baufen Maturg. der eur. Schmetterl. III. B. 8, 99. nr. 27. Tabell, Berg, ber Brandenb. Cometterl, I. S. 34. nr. 10. Gefenius Handb. 6. 102. nr. 4. das Simbeerbl. Jungs Verz. 6. 126. Langs Berg. S. 101. nr. 782 — 784. der Bimbeernachtfalter. Esper III. S. 69. Dielfraß, Brombeersp. tab. 9. Noesel III. B. tab. 49. Kleemann Raupent. S. 113. nr. 315. Füesth altes Magas. 1. B. S. 269. Reues Magas. 2. B. S. 71. 3. B. S. 145. dr. 25. S. 157. nr. 123.

Ueberwinterte Raupe. Man findet fie an den Gtellen, mo sie sich vor dem Winter zahls reich aufgehalten hat, unter bem Moofe, abs gefallenen Baumblattern 20. ftecken. Hieraus lagt sich leicht abnehmen, daß sie schon sehr frühe könne angetroffen werden. Man hat geglaubet, und auch wirklich einige Erfahs leberwinterung nichts mehr fresse, und ich bahe winterung nichts mehr fresse, und ich habe dieses wirklich auch geglaubet, weil eis net meiner Freunde einst von diesen Raupen eine beträchtliche Angal zusammmengesammelt

hatte, welche (vermuthlich weil sie schon sinahe an der Verwandlung waren) nichts meht geniesen wollten, die aber auch alle zusammen nur einen Schmetterling lieserten. Dies hatt mich auch bewogen, in dem neuen Jüestlischen Magazine anzugeben, daß sich die Kaupen st dieser Zeit keiner Speise mehr bedienten; allein die Erfahrung des Hrn. Prosessors Mührteld hat mir das Gegentheil gezeichet, damilich derselbe, wie ich schon unter nr. sie bemerket habe, dieselbe in diesem Jahre (1790) schon im Ianner in karker Anzahl über dem Benusse verschiedener bereits hervorgeseimts Pflänzchen angetrossen hat. Wieder ein Beiweiß, wie wenig negativen Erfahrungen ist allgemeinen zutrauen ist.

Will man die Raupen ficher erziehen, ift es rathfam, diefelbe jest aufzusuchen, und bis gur Bermandlung zu ernahren, wenn fich namlich gefallen laffen follten, noch einigt Speife ju fich ju nehmen. Man hat imit verschiedene Versuche gemacht, sie den Winter hindurch zu erhalten, allein fie find zuweilet geglücket, aber auch oft wieder mißlungen, wie mir meine eigne Erfahrung gezeichet bait Bermuthlich murden große Blumentopfe, mit niederen Gewächsen, welche ihnen zur Nahrund Dienen, bepflanzet, und in die man die Rauf pen ben anbrechendem Winter murfe Moos bedeckte, und einer dunnen, die Tople an der Defnung umfassenden Leinwand vet schlösse und so vor ein gegen die Nordluft, sichertes Fenster sette, die beste Uebermint rungsanstalt fenn, ber ich mich auch wirklich schon wie man aus dem vorhergehenden aut reits gesehen haben mird, ben mehreren ten mit bem beften Erfolge bedienet babe.

Die Gemächse beren man sich zur Ansbefanzung bebienen kann, sind vorzüglich das die Arten des Wegerichs (Plantago), und lare. Es käme nur auf einen Versuch an, der Vahrscheinlich nicht mißlingen wird.

Mit dem Anfange des Manes erfolget die 4. Wochen, also mit dem Anfange des Junus etscheinet der Schmetterling, den ich im Jueßessehen Magazine irrig in den Julius gestehet habe.

trautspinner. Bombyx maculosa. Riebes

Fabr. Mant. Ins. 2. 129. 175. Spstem-Berd. der Schmetterl. der W. Gegend fam. E. S. 54. nr. 10. Alebekrautspinner. De Villers bat. Tom. I. p. V. pag. 2419. nr. 518. Borks bausen Naturg. der europ. Schmetterl. III. Th. phalane. Jungs Verz. S. 85. (hier ein fals statt aus den Frankfurter Benträgen Berd. So. St. sollte es 5. St. heißen.) Langs salter. Spen III. S. 79. der kleine schwarzs rigen Zitat der F. Benträge, wie oben.) Knochs anträge III. St. S. 100. nr. 12. tab. V. sig.

Jahre *) jum erstenmale in ber hiefigen Gegend entbecket, aber, was das Sonderbareste

[&]quot;I Man beliebe su bemerken, daß ich mit diesem Ausdrucke immer das Jahr 1790. bezeichne.

stankfurt vor mehreren Jahren auch ih Brankfurt vor mehreren Jahren angetrosselbatte, in unserm Föhrenwalde, todt in eines Spinnengewebe, zwischen den Nadeln eines Jungen Föhrenstrauches hangen. Es war ein weibliches Eremplar, folglich fallen alt Muthmaßungen hinweg, als ob der gefundent Schmetterling ein irrender, durch Sturn, oder andere Veranlassungen aus seinem süblichen Vaterlande verschlagener Frembling sein ber Aachtschmetterlinge sich nicht von den Orte ihrer Entwickelung zu entfernen psiegen. Ein Umstand der mir daben noch die Hoffnungewähret, mit der Zeit auch noch die Haupt zu entbecken, und dadurch das Indiginatrecht dieses Spinners völlig allen Zweiseln zu entstehen.

Ich finde nach der genauesten Bergleichung des entdeckten Eremplares, mit den österreit chischen und ungrischen Stücken meiner Sammlung, nicht den mindesten Unterschied, auch ist es nicht bleich, wie das ben Frankfurt gefundene, sondern von frischer und vankle Farbe, so, daß es gar nicht zu bezweiseln ist das dasselbe (ohnerachtet es bereits ganz aus getrocknet und dürre war) in diesem Jahre muste ausgekrochen sehn.

Ich fand es zwar nicht in diesem Mosnathe, sondern viel später, nämlich gegen die Mitte des Junius, allein ich setze der Analogie wegen hieher, weil es nicht is vermuthen ist, das sich seine Verwandlungs, geschichte anders Verhalten sollte, als jene der übrigen Bärenraupenarten; und went man vollends die Geschichte der Metamorphosse der Phal, B. fuliginosa, mit der dieser Spins

her hier, die nächste Verwandschaft hat, zur Richtschnur annehmen will, so muste man seine Raupe schon im Marz, und früher, in vollendetem Wuchse überwintert antressen, wäste ferner eine zwensache Naupenbrut des Junius zur Verwandlung reif, den Schmetterling zum zwentenmale um die Mitte des Julius liefert, dessen Abkömmlinge des Zulius liefert, dessen Abkömmlinge des Zulius liefert, dessen Abkömmlinge des Zulius liefert, dessen Abkömmlinge des Gesagt, in der Raupengestalt überwinters meine Erinnerung leicht einsehen wird, blose sige Erfahrungen, deren Werth erst durch fünfstige Erfahrungen entschieden werden kann.

eine eigne Art, oder eine Spielart sen? Eine Krage, die wirklich von einem ersahrnen Enstomologen nicht zu erwarten ist. Man kennt kennet sogar seine Raupe, und ich glaube ben diesen Umständen die dem Irn. De Villersnicht unbekannt senn konnten, hätte er gewiß diese Queerfrage sich ersparen können.

Malven Falter. urbicola Sao. Rleiner

Gegend Serz, ber Schmetterl. ber W. Raturgesch. der europ. Schmetterl. I. Th. S. I. P. V. pag. 2369. nr. 267. (Pap. fritillum, die Pr. Jabrizius, und nach ihm Hr. Gmein Pr. Hard das Wiener Pitat angeben, bein angeführte Note widerspricht offenbar, in Art, ober den P. Sao vor perschieden von dem Pr. Sao vor perschieden von dem

Pap. fritillum erflaret.) Esper I. S. 34 (P. P. R. Malvae minor variet) tab. 36. fig.

Richt vorzüglich felten in unferm Föhrel walde. Man findet ihn nach dem Verhältnister Bitterung bald früher bald später. sigtet entweder an der Erde, oder an den Aller ren der Grashalmen; auf einer Blute habe ist ihn noch nicht gefunden.

Daß des hrn. Jabrizius Pap. fritillung (Mant. inf. 2. 91. 824), welchen fr. Both bausen ben diesem Falter (II. Th. S. 237.) anführet; in ber That nicht hier her gehore! habe ich schon oben in der Spnonimie bemet fet, da insmischen ben ben widersprechendel Bitaten die Befchreibung fo ziemlich gutriff to wollte ich lieber bas ficherfte mablen, inde ich die Mantiffe gang übergienge, befonder wo ich nicht Gelegenheit habe, alle Schriff steller, welche Br. Sabrizius anführet, mit einander vergleichen zu fonnen. Go viel if indeffen auf jeden Sall gewiß, daß in Rud sicht des Esperschen Wertes midersprechende Bitate vorhanden find, und diejenige Abbil bung, welche ben gegenwartigen Falter eigent lich vorstellet, und deren oben in der Spno nimie gedacht wird, gar nicht angeführet if

104) Phal. Bombyx potatoria. Treff

Spinner. Grasgluck.

Linn. 2. 813. 23. Fabr. Spec. inf. 2. 176.
43. Mant. inf. 2. 112. 52. System. Berg. bet Schmetterl. der B. Gegend fam. K. nr., 1. 5.
56. Cresp Spinner. Müller Linn. Naturs. V. Eh. S. 657. nr. 23. der Crinker. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 123. nr. 11. 16.
buveur. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag.
2410. nr. 23. Borthausen Naturg. der europ.
Schmetterl. III. 26. S. 97. Grasvogel, das

kinhorn. Tabell. Verz. ber Brandenb. Schmets lerl. I. S. 35. nr. 12. Gesenius Handb. S. 103. dr. 6. der Saufer, Jungs Verz. S. 112. langs Verz. S. 101. S. 775. — 781. der trinknachtfalter. Esper III. S. 75. db. XI. Roesel I. Th. Nachtv. I. Kl. tab. 2. kleemann Raupenk. S. 99. nr. 278. Kuesly altes Magaz. 1. B. S. 270.

len Raupe. Ueberwintert, nach der vorlezabgefallenen Baumblattern, auch habe ich sie
schon unter dem Moose, womit die Sichenkamme bewachsen sind, gefunden. Gegen die
Mitte des Mayes gehet die letzte Berhäuztung vor sich, und balt darauf erfolget die
Berwandlung zur Puppe, die dren bis vier
Bochen zur Entwickelung vonnöthen hat.
Man kann die Raupe bequem mit allen Grass
arten füttern, doch ist sie etwas beschwehrlich
aufzuerziehen, und scheinet sich äusserst ungern
die Gefangenschaft zu gewöhnen. Ihr
olmen Walde.

måblråd den.

Linn. 2. 852. 164. Fabr. Spec. Inf. 2. 238. 6143. Mant. inf. 2. 180. 288. System. Berz. 614. Schmetterl. der W. Ecgend fam. B. nr. V. Eb. S. 67. Ampfereule. Müller Linn. Naturs. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 232. nr. 180. de la patience. Gmelin Syst. nat. Tom. 1819. V. pag. 250. nr. 164. Tabell. Berz. der Geschuß Handb. S. 152. nr. 53. die Sawersmpfereule. Jungs Berz. S. 128. Langs Berz. S. 119. nr. 878. 879. der Ampfernachts

falter. Esper IV. tab. CXVII. nock. 38. st. 7. (Sch metterling?) 8. (Kaupe) st. (Puppe). Roesel I. Th. Nachtv. II. st. tab. 27. Kleemann Raupens. S. 57. nr. 15t. S. 75. nr. 210. S. 88. nr. 250. Küeßly alter Magas. 2. B. S. 31. neues Magas. 3. B. S. 145. nr. 23. S. 163. nr. 193. Frisch. Inf. Leutschl. IV. Th. S. 32. tab. 17.

Schmetterling. Richt felten an Baum', frammen , Mauern , Gartenzaunen u. f. D. Er entwickelt fich aus überwinterten Duppen welche gewöhnlich im Oktober ihre Verwand lung angetretten, und folglich in Diefer Geftalt 5. Monathe jugebracht haben. Db man von Diefer Gule eine zwenfache Brut im Sabre fin bet, tann ich nicht verficheren, fo febr mabt scheinlich es auch immer ift, feit dem ich famm Ie, habe ich die ermachsene Raupe noch gut feit ner anderen Beit, als im September und Ottober antreffen tonnen. Sollte fie alfo einen fo beträchtlichen Zeitraum gu Wachsthum nothig haben? oder so lange if bem Epe ausharren? — 3ch mage es nicht biefe Frage ju beantworten, nur fo viel fank ich aus meinen Erfahrungen bestimmen, bas man die Raupe schon im Junius zuweiles wischen den Bluten der Kornelfirschen Indenkirschen (Cornus Sanguinea)! verschiedener schirmtragender Pflangen! in einem Gewebe, noch fehr flein, und faunt aus dem Epe geschlüpft antreffen, und mit bell Blumenblattern nahren fonne; und baß folde Raupen nur erst im September ihr voll kommenes Wachsthum erreichet haben i Umstand der alfo für die vermuthete doppelte Beneration fein vortheilhaftes Zeugniß giebt.

Ben ber Esperschen Abbildung bes Schmetterlinges habe ich ein Fragezeichen angehänget

beil ich vermithe, daß hier eine Verwechs, lung vorgegangen seyn könne, da ich noch nies malk eine Ampfereule mit weissen Unterflus geln gesehen habe. Man sollte schier glauben, die Abbildung sen von einer Aborneule (Phal. aceris L.) genommen. Bielleicht find aber auch nur die Nummern verwechselt, und biefe digur follte ben der Phal. Euphorbiae (Euphrasiae), welche zuweilen auch ben benben Geschlechtern weisse Unterflügel hat, stehen, und ungewendet, jene ben der Ampfereule. Dem mag aber indessen senn wie ihm wolle, fo scheinet mir boch so viel gewiß zu senn, daß die bemelte Figur die Ampfereule wohl licht vorstellen könne. Doch der Grund oder Ungrund meines Zweifels wird sich ben der Berausgabe des Tertes naber aufflaren.

106) Phal. Bombyx furcula. Palmweis benfpinner. Aleiner Sermelinvogel.

133. Mant. inf. 2. 130., 186. Müller Linn, Nas turf. V. Th. S. 667. nr. 51. der Brusspunkt. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 149. p. Villers entom. Gmelin Syst. nat. Tom. I. ber V. pag. 2426. nr. 51. Borthausen Naturg. ber Pag. 2420. nr. 31. III. Th. S. 378. nr. 140. der Palmweidenspinner. Tabellarisches Berg ber Brandenb. Schmetterl. I. S. 42. nr. 24. Gefenius Handb. S. 117. nr. 30. der dops pelschwanz. Jungs Verz. S. 59. Langs Verz. tu.c. 112. nr. 842. der Gabelnachtfalter? Naturf. XIV. St. S. 63. nr. 5. tab. 2. fig. 13. der Esper III. S. 102. tab. 10. fig. 3 — 7. kleine Zermelinvogel, der Maga. Gabelschwanz? Füesin altes Maga. Magaz. 1. B. S. 280. Neues Magaz. 3. B. 6. 161. nr. 169.

Schmetterling. An Stammen der Baume, auf welchen die Raupe gelebt hatte, aus zuweilen an Mauern, Gartenzäunen u. d. zuweilen fällt die Zeit seiner Erscheinung aus erst in den Anfang des Mayes, nachden namlich die Witterung zu der Entwickelund beförderlich ist, oder nicht. Zu Ende des Innius sind seine Abkömmlinge zur Verwandlund herangewächsen, im Julius sindet man der Schmetterling noch einmal, und im Septem ber, die von diesem abstammende Rauppe. Die Ruhe der überwinternden Arnsalies beträgt einen Zeitraum von 7. Monathen. In Wochen.

Man fennt nun von diefen fleinen Gabel schwanzraupen zuverläßig dren als eigne Il ten, namlich: diese Phalane bier, den Bellen spinner (B. bifida), und den Saarbaumspin ner (B. bicuspis); und mahrscheinlich moch te noch eine vierte Art hingutommen, namlid jene, welche Dr. Esper und Aufn unter bem Ramen der B. furcula beschreiben und abbilden. Denn baß diefer Spinner die el gentliche furcula nicht fenn fonne, beweise schon die Abbildung, benn so dicht ift diefelbe foon einmal nicht mit Schuppen beleget, auch tragt die Raupe die Afterringe nicht fo in bie Dobe gestrecket; bann ift die Puppe auch nicht Durchaus braun, wie ben ber abgebilbeten Phalane, fondern hat grune Flügelscheiben Die B. bisida kann es indessen auch nicht fent weil ben der abgebildeten Raupe der Rucken flecken mit bem Flecken auf dem Ropfe zusant men hangt, da hingegen beh der Bifida beith getrennet find. Die B. bicuspis barf endlich hier gar in feine Vergleichung fommen, well fie piel zu auffallen fie viel zu auffallend verschieden ist. Und bak

den Hrn. Esper und Kabn blos von einer Parietät die Rebe senn sollte, kann ich mich nicht leicht überreden.

aus Ich habe alle 4. Phalanen vor mir; alle mei Raupen erzogen, ausser bie Espersche, belche ich als Puppe fand. Ben Vergleichung biefer naturlichen Exemplare finde ich befonders wischen der Phal. bisida und dem Esperschen Spinner (die sich bende noch am nächsten fommen), auffallende Verschiedenheiten, die fich frenlich beffer fehen, als beschreiben laffen, indessen läßt sich doch so viel angeben, daß der lien lagt nen vom zo viet anger Wurzel an) ben der Phalane des Hrn. Espers ben mei ben der Phalane des Hrn. Espers ben beitem nicht so start geschmungen ist, als ben den anderen Gabelschwanzphalanen, so, daß et fich ben meinem Eremplar gang in einer fraden Linie herabziehet. Der Zubniche Schmetterling fommt burch feinen geschwuns genen Streifen ber Ph. bifida am nachsten, aber die Raupe wiederspricht hier, so wie die burchaus braune Puppe ver Phal. furcula.

terling vor eine neue Art erklären? oder soll er nur eine blose Spielart der Ph. bisida senn? Entomologen zu vernehmen indem ich mir Ben getraue vor demfelben eine dieser Frasman ibre Benennung, wie ben ihren übrigen ableiten, und sie also Ph. bidens nennen. Im tussen, und sie also Ph. bidens nennen. Im tussen, und sie also Ph. bidens nennen. Im tussen, und sie also Ph. bisida gesehet wersausgestrichen, und zur Ph. bisida gesehet wersausgestrichen, und zur Ph. bisida gesehet wersausgestrichen, und zur Ph. bisida gesehet wersausgestrichen mögen sie bis auf erfolgende Reieichen stehen bleiben:

107) Pap. nymph. phaleratus Delib Spigmegerichfalter.

Fabr. Spec. inf. 2. 106. 465. (Pap. cinxia) Mant. ins. 2. 60, 576. Systemat. Verz. be Schmetterl. der B. Gegend, fam. L. S. 179. nr. 6. Spinwegerichfalter. De Villers enton. Linn. Tom. II. pag. 431. Délie. Gmelin Sylnat. Tom. I. P. V. pag. 2329. nr. 661. Sylinat. Tom. 1. P. V. pag. 2329. nr. 661. Beschreibung ber europ. Schmetterlinge I. S. 201. nr. 115. (Pap. pilosellae). hausen Naturg. der europ. Schmetterl. I. I. S. 50. nr. 3: S. 223. II. Th. S. 193. fig. 9. 10. (Variet.) Esper. I. S. 312. (Pap. piletterlage) toh fellae) tab. 25. fig. 2. (Weibchen; wahr scheinlich nach einem abgebleichten Exemplat 6. 379. tab. 47. fig. 2. 3. (Raupe, pupp und mannlicher Schmetterl.) Roefel IV. 3. tab. 13. sig. 4. 5. (Raupe und Puppe) tab. 18. sig. 4. (Schmetterl.) Rleemann Rauf penk. S. 44. nr. 119. Jungs Verz. S. 49. (Pap. Delta) S. 106. (P. Pilofellat.) Huegin, altes Magaz. 1. Th. S. 261. cinxia) neues Magaj. 3. Th. G. 146. nr. 8 (P. cinxia.) Raturf. IV. St. S. 5. (P. pilosi)

Maupe. Ueberwintert; an verschiedenen Pflanzen, z. B. auf den Arten des Ebrens preises (veronica), auf dem Auendel (Thymus serpillum), Mauschrehen (hieracium pilosella), spinen Wegerich, (Plantago lanceolata) 2c. Sie lebt vor ihret letten Verhäutung brutenweise in Gesellschaft bensammen, nach derselben zerstreuet sie sich aber, und wird einsam und einzeln angetrossen. Am häusigsten hält sie sich in den Gesens den unseres Föhrenwaldes auf, und man sind det sie daselbst oft zur Winterszeit unter den Moose vergraben. Eigentlich aber überwind

lert fie unter einem gemeinschaftlichen über ihre Sutterpflanze gezogenem Gespinnste. Zu Ende dieses Monathes hat sie gewöhnlich ihs ein vollkommnen Wuchs erhalten, und als; bann schicken sich auch schon die meisten zur Bermandlung an. Nach einer Ruhe von benstäne laufig drenen Wochen erscheinet der Schmets terling; man trift ihn daher bald schon zu Ens be des Mayes, bald erst im Junius an-Die Raupenbrut, welche von ihm abstammet, trie friechet entweder zu Ende des Julius oder im Jugust aus dem En, und wird nach der ersten, zuweilen auch erst nach der zwenten Berhautung, nachdem nämlich die Stammels tern sich früher ober spater entwickelt hatten, bon dem Winter überfallen. Daß Rosel seine Raupen erst im Junius gefunden hat, muß wahrscheinlich ein Lokalverhaltniß seyn.

108) Pap. nymph. phaleratus athalia. Chrenpreisfalter.

terl. I. Th. S. 52. nr. 4. S. 225. System. Beschr. ber europ. Schmetzelf. I. Th. S. 52. nr. 4. S. 225. System. nr. 119. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 18. nr. 96. Athalia. Jungs Verz. S. 15. Langs der Tagsalter Trivia.) Esper I. S. 377. tab. tietäten dieses Halters abgebildeten übrigen Echmetterlinge getrage ich mir Ungewischeit Schmetterlinge getraue ich mir Ungewisheit balber hier nicht anzusühren.) Maturf. VI. St. S. 5. X. St. S. 92. nr. 4. (P. Maturna.) Roesel IV. Th. tab. 29. sig. A. B. C. D.

Ueberwinterte Raupe. Man findet fie gu gleicher Zeit mit ber vorhergehenden, mit der im Cangen genommen auch einerlen Bers wandlungsgeschichte gemein hat. Nur tebt sie weniger gesellig, und ist auch in hiesget Gegend etwas seltener. Das rothe Köpschellund die eben so gefärbten Jüße unterscheides sie sehr leicht von derselben; doch hat man auch Benspiele, daß man aus benderlen Nauven, nämlich, mit schwarzen und rothen Köpsen und Jüßen, ohne Unterschied gegenwärtigen, und den vorhergehenden Falter erzogen hat. Es muß also noch andere Unterschiede, als die Farben der Köpse und der Füße ben ben Raupen geben, die aber vermuthlich weil schwehrer zu bemerken sind.

Der herr Berfasser der instem. Beschreib bung ber europ. Schmetterl. und ber fr. Lang halten diefen Schmetterling vor den Pap. tet via des Miener Bergeichniffes, wiewohl erft rer nur frageweise. Indessen miderspricht h. Jahrizius in seiner Mantisse, (pag. 58. pr. 567.) wo er bemerket, daß dieser Faltet von dem Pap. Cinxia (namlich dem achten, wie er loc. cit. beschrieben wird) faum in unterscheiden, aber zwenmal fleiner sen, mel ches doch gewiß bendes ben der Athalia nicht gutrift. Bielleicht borfte auch gar ber Pao. Trivia nichts weiter, als eine Barictat bis P. Cinxia fenn, die durch den Genuß bes trocknen Bollfrautfutters erzeuget wird; nigstens fann ich Eremplare bes Pap. cinxil aufweisen, welche nicht größer, als ber Pag. Lucina, und von gang besonderer Zeichnung find. Sie stammen von jenen Raupen ab, an denen ich den in dem Journale für ble Liebhaber der Entomologie I. o. S: 5. ergabt ten Bersuch über die Ausdunstung der Pflatt zen angestellet hatte, und die folglich hiedurch boch einigermaßen muften gelitten haben, wie fie zugleich einen Beptrag zu dem langf

ausser Frage befangenen Sate liefern, daß das Autter und die Behandlungkart der Rauspen, mit der Bildung der darauß zu erzies henden Schmetterlunge in der engsten Berbinsdung stehen. Ir. Borkbausen hält (II. Th. II. 194.) den Pap. Parthenie für die Wiener Trivia, allem wenn man das Fabriziusische: vix distincta (à cinxia) bedenket, so wird man wieder zweiselhaft.

Eule. Apsilon Vogel.

Linn. 2. 843. 127. Fabr, Spec. inf. 2. 227.

94. Mant. inf. 2. 162. 181. System. Berze Ger Schmetterlinge der Wiener Geg. fam. Z.

§ 93. nr. 5. Juckererbsen Eule. Müller ginn. Raturf. V. Th. S. 688. nr. 127. der goldene Buchstabe. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 213. nr. 189. le gamma. Gmelin syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2555. nr. 127. Tabell. Berz. der Prandenb. Schmetsterl. II. H. S. 44. nr. 63. Geseniuß Handb. S. 143. nr. 29. das griechische Gamma. Jungs Berz. S. 61. Langs Berz. S. 156. nr. 117. 1118. der G. Nachtfalter. Esper IV. S. 224. die Gamma Eulenphalane. das Gamma. das Apsilon. tab. CXCI. noct. 32. fig. 1—4. Noesel I. Th. Nachtfolter. 3. Nl. tab. Reemann Naupent. S. 112. nr. 313. Nasturf. VI. St. S. 79. Krisch Inset. V. Th. S. 31. nr. 15. Taf. 15. Nau Landwirthschaft S.

Raupe, überwintert. Man findet sie oft son im Fornung aber noch sehr klein; sie halt sieh alsbann unter verschiedenen breits blatterigen Pflanzen, auch nicht selten unter Bteinen auf; ich habe sie schon unter den

Blättern der Weberdistel (Dipfacus fut lonum), der Brebsdistel (Onopordon acanthium), ber Blette (Arctium Lappa) dem Wolleraute 2c. 2c. gefunden, auch frißt sie vorzüglich Messeln, Lattich (Lactuca fativa), und Luzerne (Medicago fativa) auf der ich fie schon zu hunderten angetroffen habe; sie kann also sehr wohl unter die 3ah ber dem Defonomen schablichen Insetten ge rechnet werden, befonders wenn man Reaumurs und Skopoli's Nachrichten Rud ficht nimmt, die, besonders des erfteren, febt nachtheilig für fie ausfallen. Rebft ben an gezeichten Pflanzen, giebt ce noch eine Menge anderer, welche ihr zur Nahrung dienen; Prof. Esper bat von denselben ein ziemlich ausführliches Bergeichniß mitgetheilet ; nimmt überhaupt schier mit Allem vorlieb, was man ihr vorsetzt. Ich habe sie ehemalb mehrere Jahre lang vor meinem Fenster auf Blumentopfen gefunden, in welchen ich eint ge Nichte ben Bentent ge Busche ber Ringelblume (Calendula officinalis) gepflanget hatte.

Sie ist jest gewöhnlich ihrer letzen Berbhautung nahe, und in dem folgenden Monatthe gehet ihre Verwandlung vor sich; worauf so dann, nach einem Zeitraume von bepläusig 4. oder 5. Wochen, folglich zu Anfange des Julius zuweilen auch früher, der Schmetterling erscheinet, von dem man alsdann bis in den August Fremplare sliegen siehetzum Beweise, daß ihre Bruten ausserordent lich ungleich ausfallen, wie man dann auch die Raupe nach der Ueberwinterung von sehr aussallend verschiedenem Machsthume anteil. Die von den im Julius sliegenden phalinen abstammende Raupengeneration ist interpretation gerember, gewöhnlich zu Anfange, zur

Verwandlung reif, und der Schmetterling erscheinet mit dem Ansange des Oktobers, wird aber auch noch spåt im November wahrgenommen. Dieser ist es, von dem die let vorsindlichen Raupen ihre Abkunft haben, welche, wie ich schon bemerket habe, nachdem ihre Stammutter früher oder spåter erschienen ist, auch in einem bald stärkeren, bald mins deren Wachsthume angetrossen werden.

Nach dem Zeugnisse des hrn. Prof. pers überwintert diese Eule auch in der Pups dengestalt, man muß diesen Vorfall aber als eine Ausnahme von der Regel, nämlich der Jewöhnlichen Verwandlungsgeschichte dersels sich sonach auch die Erscheinung, daß man zus weilen schon zu Anfange des Mayes einz zelne Schmetterlinge dieser Art sliegen siehet; sie haben sich nämlich aus zufällig überwinzten Puppen entwickelt.

110) Phal. Noctua Janthina. Uron Eule.

Fabr. Mant. Inf. 2. 152. 124. Spstemat. Vers. der Schmetterl. der AB. Gegend fam. M. 78. nr. 19. Veilbsaulichte, braunsteckigte kule. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 278. nr. 359. Noct. simbria minor. La petite frange tab. 5. sig. 24. Tom. IV. pag. 463. N. Tom. I. P. V. pag. 2539. nr. 1014. Eiper IV. CIV. Noct. 25. sig. 3. 4. Knoch Benträge zur Noct. 25. sig. 3. 4. Knoch Benträge zur Noct. Domiduca) die Sturmhaube, tab. 4. muthlich durch einen Druckfehler ben Herrn Prof. Esper angezeichet ist.) Jungs Verz. 70. Langs Verz. E. 133, nr. 976. der Jan=

thinanachfalter. Füeslin Archiv ber Inselten acst. III. H. (Phal. Noct. Domiduca) vie Sturmbaube tab. XVI. Ebenbess, neues Massa. S. 216. (Hr. Nath Schrank vergleicht bier den Schmetterling in der Größe mit der Phal. Neustria, es ist aber dieses dahin zu et läuteren, daß man die Bergleichung zwischen einem Männchen dieser Eule, und einem Weinchen der Phal. Neustria anstelle, wober erstete aber noch immer letztere einigermaßen übertroffen wird, wenigstens hat es dieses Bewantniß mit meinen Eremplaren bepoet Pbalänenarten.)

Ueberwinterte Naupe. Sehr felten, uns ter allerlen breitblatteriaen Pflanzen, gleich der Schlüsselblumen Eule (Phal. N. simbria) nr. 37. S. 87. mit der sie auch einerlen Verwandlungsgeschichte gemein hat. Sie fraß ben mir Wollkraut, Wegerich (Plantago), und Meyer (Alsine media), und nach den Hrn. Sübner im Hücklischen Archive kann man sie auch auf dem fleckigen Aron (Arum maculatum) antressen, und damit nähren, von welcher Pflanze ich ihr auch ihren Namen gegeben hähe.

Man kann sie eigentlich schon im Mark sinden, und zu dieser Zeit ist sie zur Berwands lung reif, verpuppt sich bald darauf, und in 4. Wochen, also im Monate May erscheinet dem Schwetterling. Gegen das Ende des Justius sindet man die Phalane ebenfals, wie mir mehrere Benspiele bekannt sind, und folgtlich ware est wohl ansferst wahrscheinlich, das est jährlich eine doppelte Naupenbrut gabe, wovon die erste im Junius die zweite abet vom August oder September den gangen Winter hindurch, bis zu dieser Zeit anges

kossen würde; doch dieses sind nur Muthsmaßungen, über welche erst künftige Erfahetungen ein helleres Licht werden verbreiten können.

111) Pap. nymph. gemmatus Aegeria.

Queckengrasfalter.

linn. 2, 771. 143. Fabr. Spec. inf. 2. 73. der Schmetterl. der B. Gegend fam. F. nr. 2. 5. 166. Quedengrasf. Muller Linn. Nasturf turs. V. Eh. 603. nr. 143. der Waldargus. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 25. v. 35. Egerië. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. Pag. 2295. nr. 133. System. Beschr. der europ. Schmetterl. l. Th. S. 118. nr. 57. Jungs Berg. nr. 3. (bey dem Röselschen dis beißen.) Langs Verzieg. 17. nr. 93. 4. beißen.) Langs Verzieg. E. 17. nr. 93. — 96. der Toolston Langs Verzieg. E. 17. nr. 93. — 96. der Toolston Langs Verzieg. Efter I. Th. S. 105. der Tagfalter Aegeria. Esper I. Th. G. 105. tab. 7. fig. 1. tab. 24. fig. 6. (das Ey.) Roes fel IV. Th. tab. 33. fig. 3. 4. Rieemann tab. ig. A. B. (Raupe und Puppe) Raupen: lal. S. 04. nr. 269. S. 113. nr. 317. Füeßly, altes Magaz. 1. B. S. 249. Reues Magaz. 3. B. G. 146. nr. 34. G. 160. nr. 162.

an sommetterling. Einsam in Wälbern und genben, wo er gegen die schneidende Mord und Oklust geschüßet ist. Die Verwandlung dur Puppe ist im September und Oktober vor sich gegangen, in dieser Gestalt hat also biese Falterart überwintert, und einen Zeitstaum von 7. Monathen zugebracht. Die von jest sliegenden Schmetterlingen abstams

mende Brut ist im May und Junius als Raupe zu sinden, und lieseret gegen die Mitt des Julius nach einer Puppenruhe von Pagen den Schmetterling, der alsdam is Waldern an schattigen und graßreichen Stellen gefunden wird. Die sest abgelegte Kalppahrut ist, wie bereits gemeldet worden, ist September oder Oktober zur Bermandlung reis.

Deutscher Bar. Bombyx Caja. Reffelspinner.

Linn. 2. 819. 38. Fabr. Spec. inf. 2. 198. 122. Mant. Inf. 2. 128. 172. Spftemat. Bett ber Schmetterl. ber B. Gegend fam, E. M. I. S. 52. 27 Melspinner. Muller Linn. Villers entomol. Linn. Tom. II. pag. 139. nr. 39. Caja. Gmelin Syst. nat. Tom. 1. P. V. pag. 39. Caja. 2418. nr. 38. Borthaufen Raturg. der europ Schmetterl, III. S. 162. Die Bausmuttet, die braune Barenphalane, der Messelspin ner. Tabell. Verz. der Brandenb. Schmetterl. I. S. 57. nr. 54. Gesenius Handb. S. 112. nr. 19. Junge Berg. G. 24. Lange Berg. G. & nr. 680 der Cajanachtfalter. Efper III. 167. die Caia, Der gemeine Barfalter. tab. 30-32. (Raupe, Puppe, und Schmetter, ling mit verschiednen Varietaten.) Gulfe Rennzeichen tab. 16. fig. 94. Frift Ingettell Tentschl. II. Th. S. 38. nr. X. tab. IX. (Bei Drn. Esper befindet fich hier ein Berseben es heißt dort: Frisch zc. 8. 38. nr. 10. 13. Lafel; das nämliche ist auch ben Hen. Borth bauten zu vonkallen baufen zu verbeffern.) Roefel I. Eh. Nachtschm II. Kl. tab. 1. Rleemann Maupent. E. 110. nr. 307. Naturf. II. St. S. 17. nr. 4. tab. sig. 4. (eine schlecht abgebildete Varietat.)

III. St. S. 17. VIII. St. S. 102. nr. 13. Sießin altes Magaz. S. 285. neues Magaz. Landwirthschaft. S. 146. nr. 31. S. 158. nr. 137. Nau leitung S. 39. S. 19. tab. 2. fig. 5. (Raupe.) tab. 5. fig. 5. (Gespinnst.) S. 45. S. 31. 10. fig. 2. (Puppe?) S. 45. S. 53. tab. fig. 3. (weibl. Schmetterling.)

Ueberminterte Raupe. Sie ift noch fehr flein, und hatte vor der Ueberwinterung faum bie etste haut abgelegt. In dieser Gestalt siehet sie der Raupe des Sternkrautspinners (phal. purpurea.) ziemlich ahnlich, und man man muß sich daher wohl vorsehen, daß man sie muß sich daher wohl vorzetzen, das ages wöhnlichsten findet man sie jetzt auf Brennstellen und in Garten auf dem Lattich (Lactuca sativa) und der Johanns und Stackelbeerstande (Ribes rubrum, grosularia); in der Folge kömmt sie auch auf der ser sm.); ner Menge anderer Pflanzen, selbst auf der gemiß schwehr zu benagenden Arebsdistel (Onopordon acanthium) vor; Hr. Bortsbeng Pordon acanthium) beusen hat sie sogar mit den startsten Gifts pflanzen genähret. Ihr liebster Aufenthalt iff an Secken und auf strauchartigen Pflans den Bermuthlich, weil sie gleich den meisten Barenraupen ben Schatten liebt, und an sols then Stellen deffen am bequemften genieffen tann beiten dellen am ber feuchten Erbe liegen du muffen. Sonst lebt sie nicht sonderlich verborgen, denn meistens findet man sie oben Diates Pflanze, seltner an der Unterseite der Blatter figen.

einem Theile bes Junius, gegen bas Ende

bieses Monathes vermandelt sie sich zur Puppee, und da dieselbe zur Ausbildung dren bis 4. Wochen notig hat, so läst sich hierausschon schließen, daß der Schmetterling gegen das Ende des Julius, ben gunstiger Witterung auch zuweilen etwas früher, erscheines musse.

Ob sie gleich manche unfrer ökonomischen Pflanzenarten zu ihrem Futter wählet, so if sie doch im Sanzen noch niemals schädlich gerworden, ohnerachtet sie ziemlich gefräßig ist der Hauptgrund davon liegt wahrscheinlich ist ihrer ungeselligen Lebensart, und weil sie sie eben nicht sonderlich start vermehret, und daher noch nie in großen Schaaren erschiednen ist.

nen ist. 113.) Phal. Bomb. Tau. Rothbuchen fvinner. Steindecker.

Linn. 2. 811. 8. (Attadus Tav.) Fabr. Spec. inf. 2. 172. 27. Mant. inf. 2. 110. 36. Gopfiem. Berz. der Schmetterl. der M. Gegend fam. A. nr. 8. S. 49. Rothbuchenspinner. Müller Linn. Naturf. V. Th. S. 653, nr. 8. der Aragelsteck. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 118. nr. 4. le tau. Gmelin Syst. naturg. der europ. Schmetterl. III. Th. S. 38. nr. 4. der E. Vogel, das Eau. Tabellarisches Berz. der Brandenburger Schmetterl. [S. 29. nr. 2. Jungs Verz. S. 103. Land Verz. S. 83. nr. 644. der Taunachtfalter. Siesmins Handb. S. 100. nr. 2. der Schiefenius Handb. S. 100. nr. 2. der Schieferdecker. Esper III. S. 40. tab. 5. Nockl. III. Th. tab. 68. sig. 1. — 4. (erwachsen Kaupe und Puppe.) tab. 70. sig. 4. 5. (die Raupe vor der ersten Verhäutung.) Alet mann Raupenf. S. 42. nr. 112. S. 64. 16.

179. C. 81. nr. 231. Naturf. VI. St. S. 104. 119. tab. 5. fig. 5. (das Ky.) Nau Forsts 1891. 3. B. S. 146. nr. 33.

ben. Schmesterling. Aus überwinterten Aupslichten Die Männchen fliegen zur Tageszeit an kann Pläßen in Laubwaldungen, durch sie (Phal. B. Carpini) nr. 83. die Weibechen entschen. Vor einigen Jahren hat man sie in gesehen, und auch einige Stücke gefangen.

nius aus dem Epe, ist zu Anfange des Justens aus dem Epe, ist zu Anfange des Bertembers erwachsen, und begiebt sich zur sewöhnlichsten auf der Schwarzbuche (Carund Weiden. Doch ist es gewiß, daß sie hast andere Nahrungspflanzen haben musse, arten besindet. In den Gegenden wo man Spakiergänge mit Linden bepflanzet, vielleicht hatten, siehen pakiergänge mit Linden bepflanzet, vielleicht hatten, die Raupen auf diesen aufgehalten

bicfler. Phal. Tortrix Clorana. Beidens

7. (kinn. 2. 876. 287. Fabr. Spec. Inf. 2. 277. Pyralis) Mant. Inf. 2. 224. 7. Systemat. A. der Schwetterl. der W. Gegend sam. kinn. 4. S. 126. Weidenwickler. Müller Weidenwickler. V. Th. S. 724. nr. 287. der der der der Unterstügel wegen eher die phal, viridana zu seyn.) De Villers entom.

Linn. Tom. II. pag. 388. nr. 650. la vertu Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 249 nr. 287. Gesenius Handb. S. 203. nr. 3. Sung Berz. S. 32. Langs Berz. S. 202. nr. 1376. der Florische Tachtfalter. Roesell. Wachtp. IV. Rl. tab. 3. Rleemann Raupensa. S. 60. nr. 166. S. 77. nr. 210. Füesily alts. Magaz. 2. B. S. 38. Neues Magaz. 3. B. 164. nr. 199.

Schmetterling aus überwinterten Purpen welche vom Oktober des verstoffenst Jahres dis hieher bennahe 7. Monathe in die ser Gestalt zugebracht haben. Man kann fin Winter in der Erde an den Stämmen die Weidenbaume sinden, wo ich sie schon öfters an getrossen habe. Die Phalane sist an den Baum stämmen, und legt nach der Begattung ihr Cher an die Knospen der Zweige, wo sein 14. Tagen ausschlüpfen. Diese Eper sind halbtugelich, gelblichweiß, und im Verhält nisse gegen den kleinen Wickler sehr groß, wah sie seinen der Phal. diesaca vollkommit nahe sommen. Die Raupen sind um die Wikte des Warpes erwachsen, und zu Ende de benannten Monathes verpuppet. Nach ist Lagen vis 3. Wochen erscheinet der Schmetterling, von dem eine zweite Brut absant met, welche im September zur Verwand lung reis ist, und wie gesagt, als Puppt überwinterk.

115) Phal. Tortrix viridana. Kabnet

Linn. 2. 875. 286. Fabr. Spec. Inf. 2.271.
C. (pyralis.) Mant. Inf. 2. 224. 7. Spfent.
Berg. der Schmetterl. der Wiener Gegend fan.
A. nr. 3. S. 125. Kahneichenwickler. Mult.
Linn. Raturf. V. Th. S. 723. nr. 286.

Tom. II. pag. 389. nr. 651. la bordée. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2499. nr. 652. la bordée. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2499. nr. 652. Gesenius Handb. S. 203. nr. 2. der Berg. S. 202. nr. 1373-1374. der grüne Achtfalter. Noesel I. Th. Nachtv. IV. S. 38. nr. 97. Nau Forstwissenschaft S. 317-Neues Magaz. 2. B. S. 38. nr. 97. Nau Forstwissenschaft S. 38. nr. 97. Nau Forstwissenschaft S. 38. nr. 97. Nau Forstwissenschaft S. 38.

Schmetterling in unsern kaubwäldern. borzüglich an Sichenstämmen sißen. Die Rauspenbrut welche von ihm abstammet ist im May tewachsen, und liesert den Schmetterling nach iner Puppenruhe von 14. Lagen zum zwenstömmlinge heraugewachsen und tretten ihre Berwandlung an, welche wie ben der ersten Blatte vor sich gehet, nur mit dem Unterschies von ich gehet, nur mit dem Unterschies von bei daß zu bieser Zeit die Puppe einen Raum lung ausharren muß.

Bictier. Phal. Tortrix literana. Rarafteren

284, 51. (pyralis.) Mant. Inf. 2. 235. 93. (iiterana, durch einen Druckfehler.) Spst. A. nr. 5. bochgrüner schwarzgezeichneter W. der Linn. Naturs. V. Th. S. 724. nr. 288. Linn. Tom. II. pag. 389. nr. 652. Vimprimice. nr. 188. Tom. II. pag. 389. nr. 652. Vimprimice. nr. 288. Gesenius Hand. Spandb. S. 204. nr. 4.

Jungs Verz. S. 80. Langs Verz. S. 2021 pl. 1377. 1378. der Buchstaben Wachtfalten Dubners Bentr. III. Th. tab. 2. fig. G.

Schmetterling. In Laubwaldungen feltel

Es hat diese Wicklerart mit den vorhet gehenden zwenen einerlen Verwandlungen schichte gemein.

Widler. Phal. Tortrix atomana. Atomia

Rnochs Bentrage III. Th. S. 112. nr. 15, tab. 5. fig. 9 — 13. tab. 6. fig. 1. 2. gangberg. S. 207. nr. 1413. 1414. der Atomnacht falter.

An den Baumstämmen unserer Lindell und Maronien Allee. Die Raupe lebt auf den Weidengebuschen und Baumen unsert Bieheweide, von woher fich, wie es scheinet, be Schmetterling an die genannten Stellen per irren mag, wiewohl auch die Raupe nach bei Bemerkungen des hrn. Anoches auf Papplat (wo ich sie aber hier noch nicht gefunden gebe) lebt, und diese Baumart in der Nach Der genannten zwenen Alleen fehr haufig pet In Laubwaldungen habe ich auch schon af Schmetterling ju diefer Zeit (besonbers ge Eichen und Buchbaumen) angetroffen ift in manchen Jahren gemein, juweilen abet auch ziemlich felten. Das weibliche Geschledig ift diefes immet, man findet leicht manig Mannchen, bis man ein einziges Beibdel antrift.

Die Raupe ist ben und im 2 ugust und September am häusigsten; im letten Monathe erfolget ihre Verwandlung zur pun pe in welcher sie den Winter ausharret, und folglich in dieser Sestalt 7. Monathe zubring Swenmal im Jahre habe ich biesen Schmetterling noch nicht gefunden, Hr. Anoch meldet auch nichts davon, wodurch es sehr dahrscheinlich wird, daß jährlich nur eine krut abgesetzt werde, folglich die Raupe dieser Urt ein sehr langsames Wachsthum habe.

terenschabe. Tinea characterella. Karaf:

Gegend fam. C. nr. 2. graulicher Schabe mit S. formigem Mittelzeichen. Jungs Berg. S.29.

überwinterten Puppe. Ich kann von seiner Berwandlungsgeschichte eben so manig, als baben, sagen, denn ich fand ihn erkt nur ein sinzigesmal an einer Gartenthüre.

Eule. 119) Phal. Noctua glyphica. Wiesenflee

Linn. 2. 838. 105. Fabr. Spec. inf. 2.217.

Mant. Inf. 2. 143. 64. Spstem. Berz, der Cometterl. der B. Gegend fam. A. a, nr. 4.

194. Wiesenklee Eule. Müller Linn. Naz gel. V. Th. S. 684. nr. 105. der Bilderstützen, nr. 169. la burinée. Gmelin Syst. nat. Berz. der Brandenb. Schmetterl. II. H. G. Leine Wieseneule. Jungs Berz. S. 62. Langs necht Siene Wieseneule. Jungs Berz. S. 62. Langs necht S. 161. nr. 1140. 1141. der Bilderzule. Schwafter. Siene Wieseneule. tab. LXXXIX. poet. 10. Puppe Lab. 2. (Schmetterl.) sig. 5—8. (Raupe, tab. 25. Chendes. Raupenst. S. Chendes. Raupenst. S. 25. nr. 56.

Schmetterling aus überwinterter Pupp Man findet ihn am baufigsten auf Wiefell auch in Balbern auf gradreichen Stelle Er fliegt gewöhnlich im Tage, und man till ibn alsbann zu diefer Zeit auf den frube bli beiden Syngenesissen an. In der Folge' besonders ben seiner zwenten Erscheinung! suchet er duch andere Bluten, j. B. des Wohl gemuthes (Origanum vulgare), Ouen dels (Thymus serpillum), des offizial len Ehrenpreisses (Veronica officino lis) 2c. Bu anderen Zeiten aber, wo er feinet Rahrung nicht nachziehet, figet er ruhig in Grafe, und muß erft aufgejaget werben, wenn er sich zeichen foll. Die von ihm abs stammende Raupenbrut ift im Junius fut Berwandlung reif, entwickelt sich in einem Zeitraume von 14. Tagen jum Schmetterlinge der also von der letten Salfte des Julite bis zu Ende des Augustes gefunden wird. Die Rachkommenschaft dieser Phalane pet wandelt sich noch vor Binter, und gewähnt lich zu Ende des Septembers, auch zuweilet noch spåter zur Puppe, und harret in biest Gestalt eine Zeit von bennahe 7. Monaten and.

120) Phal. Geometra piniaria. Fohrent france. Possillion.

Linn. 2. 861, 210. Fabr. Spec. Inf. 2. 247. 31. Mant. Inf. 2. 188. 39. System. Berk der Schmetterl. der W. Gegend fam. G. nr. 7. S. 106. Schrenspanner. Müller Linn. Naturk. V. B. S. 707. nr. 210. die Bruchlinie. Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 298. nr. 411. du pin. &c. Sieh nr. 55. S. 116.

Schmetterling aus überwinterter Puppe (nr. 55.). Er ift ausnehmend häufig bei uns. Man trift ihn vorzuglich auf Föhren

ftrauchen und jungen Banmchen an, felten anf alten Baumen ober an der Erde. ten Falle ift er meift ichon abgemattet, und feinem Lebensziele nahe. Die Raupe findet non ju Ende des Augustes ermachsen, ins deffen habe ich doch auch noch im Oktober Ers emplare angetroffen. Sie ift, wie man aus den Karakteren bes Wiener Verzeichniss schon feben tann, der Lange des Rorvers nach gestreis fet. Auf dem Rucken stehet ein blendend weis fer Streif; ju jeder Seite deffelben ein geld; lider, und ober den Fuffen ein fattgelber. Gie muß wie man aus dem Berhaltmise ibrer B rs bandlungsgeschichte sehen kann, entweder ein febr langfames Wachsthum haben, eder eine febr geraume Zeit im Ene zubringen. Gersten ift sie ein sehr schadliches man hat Benspiele, daß Baume durch ihren alljustarten Fraß (wenigstens muste mon fie bleruber in einem mahrscheinlichen Nerdachte haben) ganz abgedörret sind, mornber man in dem Raturforscher am oben angeführten Drieg eine ausführliche Eczählung finden kann. Es ist indessen so schwehr nicht, ihren Verhees tungen wenigstens einigen Einhalt zu thun, benn da die Raupe am vorrüglichsten sungen Baume liebt, so fann sie burch einige Crichutterungen leicht geschrecket werden, bag fie fich an dem aus ihrer Spinnofnung ges henden und mit dem einen Ende an ihrem Jufenthalte angehefteten Faben berab laffen mug, wo man fie bann bequem vollig inm Boden herabbringen und thoten fann. Listes tes foll man aber nicht burch Fußtritte gu. berrichten trachten, benn das gewöhnlich in den Waldern sich befindende hohe Gras, Kraus ter Baldern sich befindende hohe Gras, Kraus ter, Wurzeln, selbst auch der nachgiebige Bos Ð

ben börfte manche Naupe vor bem Unterganst schüßen, die nach einer kurzen Zeit den Rückt weg nach ihrem vorigen Aufenthalte antretten würde. Auch könnte man, wenn es die Noth erfoderte, auf den eben nicht allzu flüchtigen Schmetterling Jagd machen, den man von seinem leicht zu erreichenden Wohnorte aufscheuchen, und mit in Büschel ruthenförmig zusammen gebundenen Föhrenreisern zu Borden schlagen und umbringen könnte. Dieses Verfahren wäre frenlich etwas umständlicher, als das Zerstöhren der Raupen, aber es wäte auch von desto größerem Nunzen, da man in einem einzigen Weibchen durch einen Schlag mehrere Hunderte zukünstiger Raupen zernicht ten kann.

Die Puppe, welche, wie ich schon ges meldet habe, an der Wurzel der Föhrenständ me im Moose gefunden wirt, ist hellbraun, glanzend, und hat grunliche Flügelscheiden.

121) Phal. Geometra fasciaria. Riens

kinn. 2. 862. 216. Fabr. Spec. Inf. 2. 251.
54. Mant. Inf. 2. 194. 83. Spstem. Berg. bet Schmetterl. ber W. Geg. fam. A. nr. 2. S. 96.
Rienbaumspanner. Müller kinn. Naturs. V.
Th. S. 708. nr. 216. der Bandling. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 306. nr. 429.
la fasciée. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V.
pag. 2462. nr. 216. Jungs Berg. S. 53. Naturs. XI. St. S. 71. (ph. neustraria.)

Schmetterling. Aus der überwinterten Puppe; fliegt mit dem vorhergehenden zuweit len in Gesellschaft, ist aber ungleich seltener. Seine Raupe hat schon im Junius ihr Wachsthum vollendet, und tritt die Bei

banblung zur Puppe an, bie zu biefer Zeit nur 14. Tage jur Entwickelung bedarf, und daher oft schon in bem namitchen Monathe zu Ende; am gewöhnlichsten aber zu Anfange Des Julius ben Schmetterling liefert, von bem eine twente Brut abstammet, welche im Sep= tember zur Bermandlung reif ift, und einen Zeitraum von 7. Monathen in der Puppens bulfe zubringet.

Man findet diese Phalane gleich ber vor: bergehenden nur auf niederem Geftrauche und auf jungen Baumen, und muß sie durch eine Erschütterung ihres Wohnortes aufscheu-

chen, und auf diese Art entdecken.

Ich hatte noch mehrere Schriftsteller, belche von der Ph. fasciaria Meldung thuen, bier anführen können, allein sie beziehen sich durchgängig, und zwar hauptfächlich, auf den Roselschen Spanner (I. Th. Rachtv. 111. Rl. tab. 3.) der aber ichon aus der Ursache nicht bleher gehöret, weil er ein jackiges Queerband bat, welches ben ber fasciaria doch gang grad ift; andere Grunde, als z. B. die hieher gar nicht. nicht passende Raupe nicht einmal anzuführ ten. Much von ben in die Synonimie aufges hommenen Schriftstellern haben einige Rofelm iltiret; allein sie beziehen sich auf ihn nicht als auf eine Hauptrichtschnur, sondern er ift bur in Gesellschaft mehrerer achter Zitate mit untergeschlichen.

beerfalter, grunes Schwalbenschwanzchen.

finn. 2. 791, 237. Fabr. Spec. Inf. 2. 121. 539. Mant, inf. 2. 71. 670. Systemat. Berg. ber Schmetterl. der Bien. Geg. fam. O. br. No. 186. Brombeerfalter. Müller kinn. Raturf. V. Th. S. 626. nr. 237. der zims beervogel. De Villers entom, Linn, Tom. Il. pag. 68. nr. 122. de la ronce, Gmelin Systemat. Tom, I. P. V. pag. 2352. nr. 237. Systemat. Tom, I. P. V. pag. 2352. nr. 237. Systemat. I. P. V. pag. 2352. nr. 237. Systemat. I. P. V. pag. 2352. nr. 237. Systemat. I. Th. S. 2352. nr. 134. Borthausen Maturg. der europ. Schweiterl. I. Th. S. 138. nr. 6. der Grünling der Limbeerfalter. Gesenius Handb. S. 78. nr. 52. der Limbeerfalter. Gesenius Handb. S. 78. nr. 52. der Limbeerfalter. Gesenius Handb. Berg. S. 126. Langs Berg. S. 47. nr. 82-85. der Brombeertags. Esper I. S. 279. det Grünling tab. 21. sig. 2. Sulzer abges. Geschtab. 18. sig. 11. 12. Roemer gen. insect. pag. 19. mit Sulz. Abbild. Naturs. IV. St. S. 123. VI. St. S. 124. Küeßly neues Magaj. 3. D. S. 145. nr. 22.

Schmetterling aus überwinterter Puppe. Auf verschiedenen frühe blühenden Pflausen z. B. auf der Frühlings Potentille (Potentilla verna), dem pfeilförmigen Ginster (Genista sagittalis), der Wolfsmilch (Euphorbia cyparissias &c.), etwas späte auch auf den Blüten der Berberisstaude (Berberis vulgaris) ic. Sein Lieblings aufenthalt ist in unserm Föhrenwalde, woer bist in die letzte Hälfte des Mayes, daes auch schon Naupen giebt, gesunden wirdes auch schon Naupen giebt, gesunden wirdes unius ihre Verwandlung an, und bringen demnach eine Zeit von mehr als 10. Monathen in der Puppe zu. Von ihrer Naturges schichte werde ich weiter unten ben der Rauspe ein Mehreres zu bemerken Gelegenheit haben.

123) Phal. Noctua C. nigrum. C. Eule.
Linn. 2. 852. 162. Fabr. Mant. inf. 2. 154.
140. Systemat. Verz. der Schmetterl. der 2g.
Gegend fam. M. nr. 7. S. 81. Spinst Bule.

Müller Linn. Naturs. V. Th. S. 696. nr. 162.

Ogs schwarze E. De Villers entomol. Linn.

Tom. II. pag. 231. nr. 224. le C. noir. 2c.

Sich nr. 41. S. 92.

thes, zuweilen auch erst im May. Im Frenen ist er schwer zu finden, weil er im Tage an der Erde im Grafe sitzet. Nur zwenmal habe ich shu durch ein Ungefähr aufgescheuchet, und

suf solche Art gefangen.

des Schläufig zehn Tage vor dem Auskriechen die Schmetterlings färben sich an der Puppe deichnen sich auf die nämliche Weise Füße und Kichnen sich auf die nämliche Weise Füße und Tühlhörner aus; bald darauf unterscheidet man auf den noch hellen Flügelscheiden die schmetzenlinges die Veranlassung gegeben hatz ublich breitet sich eine dunkle Farbe über den ganzen Naum der Flügelscheiden aus, welche die Makel verschwinden macht, worauf dann böchstens in zwen Tagen der Schmetterling erscheiner.

Das Weibchen hat eine einfarbig aschagraues Grundfolorit auf den Oberstügeln, das Männchen hingegen ist viel buiter; die Grundssabe ist heller, und durch eine röthliche Missebung erhöhet. Letzteres hat Hr. Knoch absgebildet, aber nach meinen Exemplaren zu schließen, scheint das seinige nicht ganz seine ursprüngliche Schönheit mehr gehabt zu has ben, sondern schon etwas verblichen gewesen zu sehn. Eine Abildung des Schmetterlins zie dunch beihen Weschlichung des Schmetterlins zie Auspe verlassen, samt dieser, und der Ruppe, werde ich in einem der nächsten Heste ze preäge zu der Insektenges schichte lieseren.

beeule. Phal, Noctua Sigma. Gartenmel

Fabr. Mant. ins. 2. 154. 141. (N. Signumburch einen Drucksehler.) Softem. Verz. bet Schmetterl. der W. Gegend fam. M. S. 78. nr. 8. Gartenmeldeeule. De Villers entomol. Linn. Tom. IV. pag. 465. (N. Signum. durch blinde trachbetung des Fabriziusischen Drucksehlers.) Cimelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2542. nr. 1030. (N. Signum. Auch die uft der Drucksehler nachgeschrieden.) Tabellat risches Verz. der Brandenb. Schmetterlingt II. Hest E. 27. nr. 34. Jungs Verz. S. 134. (N. Sigma.) S. 145. (N. Triangulum.) Langs Verz. S. 132. nr. 969. 970. der Gatztenmelde Achtscheter. Naturs. IX. St. S. 129. nr. 58. (Ph. triangulum.) Knochs Verz.

Schmetterling. Sat einerlen Bermanb! lungsgeschichte mit ber vorhergehenden Gule gemein; feine Raupe überwintert ebenfals, und wird in Gesellschaft mit jener unter breit blatterigen Gewachsen febr fruh angetroffen Auch hat sie mit jener ausnehmende Aehnlich teit. Ich habe fie icon zwenmal erzogen! und aus dieser Ursache auch nie genau beobach! tet, sondern bin immer nur durch die ausge! kommene Phalane meines Jrethumes übergen get worben. So viel fann ich mich inbeffen boch errinneren, baß biefe Raupe hier etwaß größer ift, als jene der E. Eule, auch daß Die schwarzen Ruckenstriche beutlicher find Die Puppe lagt, auffer ber gleichfals etwas farteren Große, auch feinen Unterschied feben Ich habe jederzeit bende Arten vermischt, und mit einerlen Futter genahret. Indessen wurde man doch fehr irren, wenn man bepbe

aus angeführten Ursachen blos vor Varietästen halten wollte, denn ich besitze von bensben, benbe Geschlechter, ein Umstand welcher eine solche Meinung sattsam wiederleget. Auch werde ich ohne Zweifel in der Folge noch in den Stand gesetzt werden, die Sache durch genaue Abbildung und Veschreibung der Rauspe und Puppe näher aufklären zu können.

punftiger Schabe.

Fabr. Mant. ins. 2. 248 85. Systemat. Berd. der Schmetterl. der W. Gegend sam. B. E. 319. nr. 66. Flacksbraunlichte Schamet 3. schwarzen Punkten. Gmelin Syst. Tom. I. P. V. pag. 2598. nr. 1241. Jungs Berg. S. 147. Langs Berg. S. 216. nr. 1464.

Schmetterling. In unferm Föhrenwalbe an der Erde, wo er erst aufgescheuchet werden muß, wenn man ihn entdeden will. Er ist immer in Gesellschaft bensammen, und ziems lich häusig. Die Daner seines Dasenns ers strecket sich gewöhnlich auf 14. Tage; nach beren Verlauf er das ganze Jahr hindurch nicht wieder angetroffen wird; es ist also sehr wahrscheinlich daß er jährlich nur eine Brut absetze.

bie Er hat nicht immer die Farbe, wie sie Biener Entomologen, und nach ihnen hr. Sadrizins beschreibet, sondern man sindet viele Exemplare, welche einfärdig dunkelasche graue Oberstügel, ohne alle Zeichnung, und folglich auch ohne die farakteristrenden Punkte haben. Vielleicht dörste dieses ein Geschlechts linterschied senn. Auch sind zuweilen ben den gangelegt, daß man sie kaum zu erkennen vers

mag. Zuweilen findet man auch noch einer vierten Punkt hart an der Wurzel, der abet etwas verwischet ist. Die Bartspitzen sied his zur Hälfte mit Haarschüppeken besetzt das übrige ist nacht; sie sind wirklich etwas gekrümmet, und der Schabe könnte daht, besser der Familie A. der Wiener einverleibet werden.

126) Phal. Geometra triftata. Traucti

linn. 2. 869. 252. Fabr, Spec, inf. 2. 261, 107. Mant. Inf. 2. 203, 158. Sustematisched Verz. ber Schnetterl. der Wien. Gegend fam. M. S., 713. nr. 26. Schwarzer weißstreißiger und schwarz gestrichter Spanner. Mulfler kinn. Naturs. V. Th. S. 716. nr. 252. der Closservogel. De Villers entomol. Lind. Tom. II. pag. 345. nr. 528. la triste. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag 2477. nr. 252. Gesenius Handb. S. 189. nr. 53. die Monte. Aungs Verz. S. 147. Langs Verz. S. 194. pr. 1330. 1331. der Crauernachtsalter.

Schmetterling. Selten an Mauern, Gats tenthuren u. b. gl. Er fommt im Sommet

noch einmal vor.

127) Phal. Geometra Sinuata. Mattweis

Ber graubraunflectiger Spanner.

Softem. Verz. ber Schmetterl. der Wiek. Gegend fam. N. S. 114. nr. 6. Mattweiser graubrgun fleckiger Spanner? Jungs Vert. S. 134.

Schmetterling. Hat mit bem vorherges henden einerlen Aufenthalt und Verwands lungsgeschichte gemein.

128) Pap. plebeius ruralis betulae. Dir

kenfalter.

linn. 2. 787. 20. Fabr. Spec. inf. 2. 718. 525. Mant. inf. 2. 68. 649. Systemat. Vers. ber Schmetterl. ber Wien. Geg. fam. O. S. 186. nr. 2. der Birkenf. Muller Linn. Nas turf V. Th. S. 623. nr. 220. der Nierensleck. De Villers entomol. Linn. Tom. II. pag. 62, hr. 114. du boulcau. Emelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2341. nr. 220. Borfhausen Ras turgesch, ber europ. Schmetterl. I. Th. E. 134 nr. 1. S. 263. System. Acfair. der europ. 6 metterl. 1. Eh. E. 217. nr. 127. Gesenws dansb. S. 75. nr. 45. Jungs Berg. S. 19. Langs Werz. S. 45. nr. 361. — 365. der Birstentagiskter. Efper I. S. 256. tab. 19. fig. 1. Röfel I. Th. Lagr. II. Ki. tab. 6. Kleemann Ramane. Naupenf. S. 99. nr. 277. S. 103. nr. 291. Bueglin altes Magaj. 1. B. G. 162. Reues Magaz 3. B. S. 164. nr. 204. Nau Forsts biffensch. S. 283. J. 656.

Raupe. Sie bat mahrscheinlich in bem She überwintert, benn ich fand sie zu dieser Beit noch immer febr tlein. Ihr liebiter Aufenthalt ist auf den Steinobstdaumen sowol auf ben hochftammigen, als auf ben an Spalieren ges togenen. Gewöhnlich erfolget die Verwandlung für Puppe gegen das Ende des Junius, und in der ersten halfte des Julius erschets net der Schmetterling, den man auf Gartens bis der Schmetterling, den man auf Gartens bagen und Baumen antrift. In Waldern, besonders in der Bergstraße und in dem Lovscher Balde fand ich ibn auch oft zu dieser Beit auf den Bluten der Skabiose (Scabiosa columbaria); diese Exemplare waren an Fars be viel blaffer als diejenigen find, welche man aus Gartenraupen erziehet, vermuthlich hateten die karven auf Birken gelebt, und diese Pahrung hatte Einfluß auf ihre Bildung gesbah. habt, benn man fah es deutlich daß fie gang frisch waren. Wahrscheinlich ist es, daß mat eine doppelte Raupenbrut von dieser Falteratim Jahre finde, weil ich den Schmetterlind jährlich zweimal bemerke, nämlich einmal in Julius, und daß anderemal zu Ende des Septembers und im Oktober. Von den letteren stammen jene Eper ab, welche sich vermuthe, nach dem Winter entwickeln, und zu dieser Zeit die jungen Räupchen liesern.

129) Pap. plebeius ruralis pruni. Pfland men Kalter.

kinn. 2. 788. 221. Fabr. Spec. ins. 2. 118. 526. Spstem. Berg. der Schmetterl. der W. Gegend sam. O. S. 186. nr. 4. der Pflatimenfalter. Müller sinn. Raturs. V. Ib. 623. nr. 221. das Punktband. De Villess entom. Linn. Tom. II. pag. 62. nr. 115. du prunier. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2341. nr. 221. Spstem. Beschr. der europ. Schmetterl. I. Th. S. 220. nr. 129. Borthaussen Raturg. der europ. Schmetterl. I. Th. S. 135. nr. 2. S. 264. der kleine Schlehen Schmetterlling. Gesenius Handb. S. 75. nr. 46. Jungs Berg. S. 116. Langs Berg. S. 46. nr. 366. 368. der Pflaumentagsalter. Esper I. S. 259. tab. 19. sig. 3. (Männchen.) tab. 39. sig. 1. 4. (Weibchen) Roesel I. Th. Lago. II. spl. tab. 7. Kleemann Raupenk. S. 12. nr. 9. S.

Naupe. Mit der vorhergehenden gleicht zeitig und oft gesellschaftlich an der nämlichen Stelle. Es ist daher auch wahrscheinlich das sie sich , eben so wie jene, aus überwinterten Epern entwickelt habe. Uebrigens hat abet die Raupe des Pflaumenfalters ein viel geschwinderes Wachsthum. Ich habe oft bepbe

Arten auf den nämlichen Pflanzen in Gesellsschaft und in gleicher Größe angetroffen, diese des Maupen dier hatten sich schon um die Mitte des Ma a y es verpuppt, und zu Ende des sent, wo sich jene des Birkenfalters erst zu schoe des Junius zur Verwandlung anschiekten, und erst im Julius als Falter weiselnen. Indessen hat man aber nichts desto Schmetterling zwenymal im Jahre erscheinen gesehen, wie man es den Vernachten dem verscheinen des den Vernachter den dem verscheinen des den Vernachter den des den Vernachter den vie man es den Vernachter des deit von den den Vernachter die lange Zeit von bennahe 10. Monaten uns entwickelt liegen.

henwickler. Tortrix prasinana. Hageis

Kinn. 2. 875. 285. Enstemat. Verz, ber nr. 2. Sageichenwickler. Müller Linn. Rasturf. V. Th. S. 723. nr. 285. der Erlenwickster. Jungs Verz. S. 113. (hier ein unrichtts geg Zitngs Verz. S. 113. (hier ein unrichtts gar nicht hat) kangs Verz. S. 201. nr. 1369. Hands Werz. S. 201. nr. 1369. Hands Berz. S. 201. nr. 1369. Hands. S. 203. nr. 1. das kleine Schäfers 2498. nr. 810. (Tortrix fagana nach dem entom. Linn. Tom. II. pag. 387. nr. 648. denen der Ir. Devilliers sagt, daß sie keischen Kügelrand haben, sind die Weiden. Maupenkal. S. 91. nr. 259. S. 94. nr. 268. sist ein irriges Zitat aus Roefel.)

Schmetterling. Aus überminterten Dup Der. Die Baupe lebt im September und O Erober auf Bichen. Gie foll wie man mich versicheret hat (benn felbst babe ich noch nicht gefunden), fren auf ben Blatter angetroffen werden, und sie also nicht zusamie menwickeln. Indessen zeichet doch ihre Get ftalt, jene oce Echmetterlinges, auch die Fot me bes Propengehauses, bag fie unftrein unter die Wickler (Tortrices) gehore. Da übrige Berhaltniß der Naturgeschichte die Phalanenart ift noch unbekannt, und eben fo ungewis, ob man bon ihr eine doppelte Rau venbrut im Jahre finde, oder ob die Raup Bu threm Bachothume eine fo lange Zeit, pot jest an, bis zu dem Ende des Sommers no thig habe? Letteres ift mir ingwischen in f weit wahrscheinlich, als die Personen, burd die ich jährlich diese Phalane erhalte, mich versicheren, daß sie weder dieselbe, noch ihre Raupe zu einer anderen Zeit, als berjent gen, die ich hier angezeicht, jemals gefunden batten:

131) Phal. Tortrix Holmiana. Birni

kinn. 2, 878. 308. Fabr. Spec. Inf. 2, 283.
41. Mant. inf. 2, 232. 70. System. Bert. bet Schmetterl. ver W. Greind Fam. B. S. 127.
nr. 16. Birnwickler, Müsser kinn, Naturf. De Villers entom. Linn. Fom. II. pag. 397.
pt. 672. la Holm. Gmelin Syst. nat. Tom. I. pag. 2507. nr. 308. Jungs Bert. S. 68.
Sübners Beyfräge III. Th. tab. 1. sig. C.

Schmetterling. Auf Gartenhagen, Spallieren 2c. die Raupe lebt auf Obsibaumen. Ueber das ausgidehnte Verhaltniß ihrer Ber banblungsgeschichte haben wir noch keine hinlangliche Erfahrung, so wissen wir baher nicht, ob iahrlich eine doppelte Brut gezeuget, werbe; so wie es und auch noch unbekannt sist, ob die Ueberwinterung in der Puppen oder larbengestalt geschehen sey.

mannstricter. Bergmanniana. Berg:

Rinn. 2. 878. 307. Fabr. Spec. inf. 2. 285.

her Schmetterl. der B. Gegend sam. B. S.

Miller Einn. Naturs. V. Th. S. 728. nr. 307.

Tom. II. pag. 396. nr. 671. la Bergmann.

hr. 307. Jungs Verz. S. 18. Langs Verz. S.

203. nr. 1379. 1380. der Bergmannische

Bie Kaupe. Auf Rosenstöcken in Gärten. Vorscheine, wickelt dieselben sogleich ineinander, und frist sie sowohl, als die aufteimens diese klutenknospen ab. Stöcke, an denen sich blume ausbringen. Sie ist schwärzlich mie ledt gesellig. Die Verwandlung geschiecht im te, was 2007, gewöhnlich in der letzen Hälft webe, und da die Puppe 14. Tage bis 3. 2805 der Sum Ansbilden notig hat, so erscheinet Schmetterling im Junius.

bet (33) Phal. Tinea procercita. Goldgele Schabe nut filbernen Queerstrichen.

Softem. Berg. ber Schmetterl. ber Begend fam. C. nr. 20. S. 138. gologelber Schabe mit filbernen A. 138. gologelber Schabe mit silbernen Queerstrichen. Just Berg. S. 113. Dubner Bentrage III. Th. tab. 3. fig. U.

Schmetterling. Auf Gartenhagen, Spalierbaumen. Es hat mit der Naturgi schichte Dieses Schabens das namliche Bet haltniß, wie ben den vorhergehenden.

134) Phal. Tortrix Heiseana. Burfell

flediger Wichter.

Fabr. Spec. Inf. app. pag. 509. (Tines alcella, durch einen Druckfehler, follte alcelle heißen) Mant :- C. beigen Mant. inf. 2, 231. 62. (hier ift gat dieser Rame in alulla geradbrecht) Spftemat. Berg. der Schmetterl, der B. Gegend fam. B. nr. 7. S. 126. gelber rothflediger wietler mit Silberstrichen. (Phal, T. Tesserand Diefer Name ift in der Mantisse des grn. 34 brizius durch einen Druckfehler in tusserand umgeschaffen, welchen Hr. Gmelin nachge schrieben hat.) De Villers entom. Linn. Tom II. pag. 507. Phal. Tinea alcella l'entourelle (gleichfale burch eine Nachschreibung bes 34 brisinsischen Drucksehlers) Gmelin Syst. nati Tom. I. P. V. pag. 2508. nr. 861. Jungs Bert. S. 6141. Gesenus Handb. S. 217. nr. 25. (T. alcella) das Brettspiel. Naturf. IX. S. G. 106. tab. 2. Jungs Berg. G. 6.

Schmetterling. Un der namlichen Stelle unter den vorhergehenden, doch aufferst felten

anzutreffen.

Ich konnte hier noch eine Menge foli cher fleiner Schmetterlinge, Bickier, and Schaben, beren Raupen Blatterminirer find, hier anführen, ich begnüge mich aber für bit fesmal Burge halfange fesmal Rurge halber, mit den jest gengnnten

Man kann hier bemerken, daß man zu dieser Beit nur die Zweige der Gartenhage, auch ansberer Hocken, wie nicht weniger der Spaliers Haume kanft erschütteren dorfe, wo man eine seinge folcher kleiner Schmetterlinge auffliegen seind, die man alsbann einfangen, und mit wenig Mühe felbst bestimmen kann.

Beilbrauner gologelbgesteckter Falter.

Fabr. Spec. ins. 2. 131. 599. Mant. ins. 2. 35. 769. Enstemat. Verz. ber Schmetters. der degend fam. A. nr. 6. S. 160. (P. Bronbleich steigend fam. A. nr. 6. S. 160. (P. Bronbleich steiger Falter. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 85. nr. 163. le petit pan. Gmeszi. Vorthausen Maturg. der europ. Schmetzers. I. Th. Sorthausen Maturg. der europ. Schmetzers. I. Th. S. 183. nr. 7. S. 236. II. Th. Lest. I. Th. S. 280. nr. 180. Jungs Verz. Schmetzers. I. Th. S. 280. nr. 180. Jungs Verz. Schmetzers. der Tags. Vrontes) Esper I. Th. S. 322. Les der Tags. Vrontes) Esper I. Th. S. 322. fig. 8. 9. Maturf. XII. St. S. 71. tab. 2. 11. 12.

gen; ich habe ihn einigemale im Olmer Wals de zu bieser Zeit, und bis zu Ende des Mayes gefunden. Nuch ben Frankfurt, und in den angränzenden. Nuch ben Frankfurt, und in den den Bemerkungen des Herrn Espers sindet man ihn auch im Junius; dieses muß der ist mir zu jener Zeit noch nie vorgekommen. Im Gegentheil waren alle jene Falter, die ich kuweilen in den letzten Tagen des Mayes fieng, zersehet und verdorben, ein Zeichen

Beichen, daß fie fcon lange muffen geflogen fenn, und die Epoche ihrer Erifteng fich nun zum Ende neige. Zur nämlichen Zeit teift man ihn auch zu Frankfurt an, wie mich voll barther Ghan borther schon oft erhaltene lebende Eremplat versicheren. Auch ben Leipzig findet mat ihn nach dem Zeugnisse des herrn Kapieuf (Raturf, 1. c.) in der Holfte des 217 ayes Wenn daher auch hr. Vorkbausen die zeit seiner Erscheinung in den Junius und In lius fetet, fo follte man schier verleitet roet den, eine dopvelte Generation zu vermuthen, worüber ich jedoch feine Berficherung gebell fann. Babrideinlich ließen fich aber Diefe Barianten dabin fombiniren, daß theile go falumstände, theils verspätete Entwickelung, besonders ben einem Schmetterlinge, ber, mie biefer hier, so wenig gesellig, und fast immer einzeln flieget, oft so verschiedene Berhaltniff in der Zeit der Erscheinung verurfachen fon nen; auch fomt es nicht so schlechthin auf die blose Bemerkung der Zeit, wenn man oinen Schmetterling findet, an, fondern ist ist auch nothwendig zu melden, ob er ale dann noch unbeschäbiget, oder abgenufet ans getroffen werde, ein Umstand der zur genauen, Angebung der Periode seiner Existent nothe wendiger ift, als man vielleicht glaubet. muß daher ben biefer Gelegenheit, um allen Migverstande vorzubengen, anmerten, daß ich ben Bestimmung derfelben in Rucksicht auf Die Schmetterlinge immer forgfältig jenen Beitpunkt gemahlet habe, mo fie (menigftent in hiefigen Grandet, in hiefigen Gegenden) frisch, unbeschäniget, und meift noch in ihrer ganzen Schönheit alls getroffen merden ihrer ganzen Schönheit allen getroffen werden; ich habe demnach zuweilen lieber benfelben etwas frühezeitiger, als fpate angegeben.

136) Phal. Tinea piceella. Riefern Schabe.

seiten. Man trift ihn oft sehr frühe au, nachdem nämlich die Beschaffenheit der Witsterung die Entwickelung der Insetten before bert, oder verhindert.

pinetella. Große ift wie ben der Ph. Tines

Die Bartspinen find hervorrägend; fück röthlichgrau. Die Augen und Juhlsbörner sind aschgrau, aber auch mit einem töthlichen Scheine. Der Körper ist grau.

und röthlich gemischt, mit zwen weißgrauen gemässerten Queerbinden, deren eine nicht weit von der Mitte des Flügels, und die andere nahe am Untenrande stehet. Zwischen liesen dweren Binden bemerket man zwen schwärzliche über einander stehende Puntte, sindet. Sie sind aber zuweilen so schwach anseleget, daß man Mühe hat sie zu erkens wissen, oft bemerket man sie auch nur den gezten Wendungen, und den entgegengesesten berschwinden sie. Der Saum ist grau.

Bleiche Farbe hat auch die Unterseite aller Blügel. Der Schmetterling sitzet an den der Jungen Fohrenasten, und ist wegen seines mit Kolorits ausgerk schwehr zu entbeken, ohne durch man ihn aufscheuchet, und alsdann Ort, wo er sich niederläßt bemerket,

würde man ihm lange Zeit ohne günstigen Erfolge nachstellen muffen. Seine Raupt kenne ich nicht, auch kann ich nicht wissen, ob er noch einmal im Jahre gefunden werde, wiewohl ich ihn noch niemals zu einer ander ren Zeit, als jeht angetroffen habe.

137, Pap. pleb. ruralis Hylas. Stein's fraut Falter.

Fabr. Mant. inf. 2. 75. 696. Suffemat. Berg. der Schmetterl. der Wien, Gegend fam. N. nr. 16. S. 185. Bellblauer schwarzger strichelter f. Borthausen Maturg, der europ. Schmetterl. I. B. S. 106. nr. 11. S. 278. (Amphion.) II. Th. S. 227. nr. 11. Syl Beschr. ber europ, Schmetterl. I. Eh. G. 258 Defter. der europ, Schmetterl. I. H. S. 25% nr. 158. De Villers entom. Linn, Tom. Ilpag. 77. nr. 148. Amphion Tom. IV. pag. 421. nr. 148. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2349. nr. 757. (Pap. Hylus burd B. hbehaltung des Fabrisiusschen Druckschlers.) Jungs Berz. S. 8. (Pap. amphion) S. 69. (P. Hylas) Hr. Jung halt nämlich den Esperschen Falter dieses Namens vor den P. Hylas der Wiener. den P. Hylas der Wiener, allein der Schmett terling des 3rn. E. ist der Wiener P. Alexis) kangs Verz. S. 1st der Wiener P. Alexander V. S. 35. nr. 458. — 461. (Pap. Aegon. der Geistleetagfalter.) Esper I. Th. II. B. S. 18. der Argus Amphion tab. 53. sig. 1. (Männchen.) S. 135. tab. 79. sig. 3. (Weibchen, vermuthlich abgeblaßt, wenigs sind die meinigen viel dunkler und bas ben mehr blau.) ben mehr blau.)

Schmetterling etwas felten. Ich fand ibn zeither nur in unferem Fohrenwalde. Et erscheinet zu erst von seinen Verwandten, den Blaulingen, und setzet eine doppelte Brut, denn er kommt im Monat Julius gegen

ble lette Hälfte noch einmal vor. Sein liebs fer Aufenthalt sind die Bluten des Stein, ken er seine Nahrung sauget, ich habe also von dieser Pflanze seine deutsche Benennung entlehnet. Er ist nicht so schouders, wenn schiedene andere Argusse, besonders, wenn er über dem Genuffe seiner Rahrung begrif. for ist, man kann ihn mehrmal daven vers scheuchen, und er kommt doch immer wieder nach einem fleinen Umwege zurücke. Er halt sich gern an grasreichen Platen auf. Man sindet ihn bis zur Hälfte des Wayes.

138) Phal. Noctua areola. Nothlich:

grane Zahnstreisige Enle.
(m. Esper IV. Tab. CXLI. Noct, 62, sig. 4.

(weibchen.)

bieser Zeit einmal in einem Gartenhause, in welches er burch die halb offenen Fensterlasten hine getrochen senn mag, ganz frisch mal haum entwickelt angetroffen; ein anderes mal haum entwickelt angetroffen; ein anderes einer mal hatte man ihn an bem Stamme einer Linde gefunden. Bermuthich geschichet alfo die Ueberwinterung in der Puppengestalt. Benn er aus der Puppe kriechet, oder nich nicht lange gestogen hat, ist seine Grunds sarbe durch eine rothliche Mischung erhöhet, gleiches Kolorit hat auch der Saum der hinzterstädes Kolorit hat auch der Saum der hinzterstädes Kolorit hat auch der Saum des hrn. terflügel, welches man an ber Figur des hrn. Efpers, welches man an ort God Eremplare, nicht angedeutet findet; auch sind meine Eulen burchgehends etwas dunkler, vermuthlich mag dieses eine Eigenheit des mannlichen Geschechtes (das Weibliche bestie ich nicht) sein bahingegen Hr. Esper ein Weibchent abgebildet hat, und kein Mannchen zu bes ligen scheinet.

Wenn man diese Eule nach dem Wienet shstematischen Verzeichnisse flassisziren wollte, so würde man sie in die Famisie O. der Breitstreiseraupen (Larvae largo striatae) und Iaspissäxbigen Eulen (Phal. Noct. venosae) ordnen müssen, und ihr Stand wurd de zunächst der N. dentina sepn.

Ob eine boppelte Erscheinung im Jahre statt habe, ift mir unbefannt, man hat sie bis hieher noch zu keiner anderen Zeit, als

jest gefunden.

richspinner. Bombyx plantaginis. Bege'

Linne 2. 820. 42. Fabr. Spec. inf. 2. 169. 115. Mant. inf. 2. 127. 163. System. Berkder Schmetterl. der B. Gegend fam. E. nr. 4. S. 53. Wegerichspinner. Müller Link. Maturs. V. Eh. S. 664. nr. 42. die spanissche Sabne (Hier ist die Phal. Hera abgebildet). De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 142. nr. 42. du plantain. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2421. nr. 42. Labellar. Berg. der Brandend. Schmetterl. I. H. S. S. 58. nr. 56. Borthaufer. Maturg. der eur. Schmetterl. III. Eh. S. 178. die beschleierte Basenholdine. Gesenius Handb. S. 113. nr. 22. Jungs Verz. S. 108. Langs Verz. S. 89. nr. 688 — 694. Esper III. S. 188. tad. 36. Roesel IV. Th. tad. 24. Reemann Raupenf. S. 66. nr. 188. S. 83. nr. 240.

Ueberwinterte Raupe. Sie hat bereits vor dem Winter fünf Berhautungen überstanden, zu dieser Zeit erfolget die sechste, und bald darauf die Berwandlung zur Puppe, die nach einer Rube von benläufig vier Wochen, also im May oder Junius, oft auch nachdem die Metamorphose früher oder spa

ter vor sich gegangen ist, erst zu Anfange der Julius den Schmetterling liefert. In nicht entdecket, in der Bergstraße ist sie aber der hetten, auch zu Gberlahnstein hat sie sunden.

Man trift sie auf den Arten des Wegesberen (Plantago L.), und auf anderen niesberen Gewächsen an, auch läßt sie sich mit oben bekannten, und oft angeführten Meyer zünerdarm, und dem Lattich Salat Rüsten (Ulmus campestris) angetroffen.

tich Eule. Phal, Noctua albipuncta. Beges

Fabr. Mant. 2. 178. 275. Spstem. Verz. ber Schmetterl. der 9B. Gegend fam. Z. S. Tom. 4. Wegerich E. Gmelin Syst. nat. lers entom. Linn. Tom. IV. pag. 488. Zas II. H. G. S. So. nr. 90. tab. 3. sig. 3. Jungs 12. Scriba Benträge II. Heft Sieh nr. 47.

Schmetterling. An Grashalmeben, gestief in den May am Abend auf Wiesen, und an anderen Stellen, wo die Pflanzen, beufte seiner Raupe zur Rahrung dienen, baufig wachsen.

muthung für eine doppelte Brut im Jahre geaussert, und bin nun, seitbem ich diesen bster dangetroffen habe, sondern mich auch ers

rinnere ben Schmetterling vor einigen Jahren im Julius und August theils frisch ausgekrochen an Grasstängein, theils an Abend an ben Blüren bes zweyhäusigen Lichtröschens (Lychnis divica) gefangen zu haben, von der Aberflichkeit einer boppelsten Erscheinung überzeuget.

141) Phal. Bombyx Milhauseri. Truff

eichen Spinner.

Fabr, Spec. inf. 2. 192. 98. Mant. inf. 2. 124. 138. Epsem. Berz. der Schmetterl. det Mr. Gegend sam. S. nr. 1. (Bomb. terrifica) Trusseichen Spisner. Gmelin Syst. nat. Tom. I. V. pag. 2435. nr. 566. De Villeis entom. Linn. Tom. II. pag. 137. nr. 33. le Milhaufer. Borthausen Naturg. der europ. Schmetterl. III. Ih. S. 387. nr. 144. Tabell. Verider Brandenb. Schmetterl. I. H. S. G. 42. nr. 25. Jungs Verz. S. 89. S. 142. (B. terrifica) Anochs Benträge I. St. S. 48. tab. III. G. 3. Phal. B Vidua (Weitschen) Sper III. S. 108. Milhäusers Phaläne. tab. 21. Füesilhneues Magaz. 2. B. S. 378. (Hier hat Fr. Dr. D. — in Florenz irrig die N. Ulmi der Wegeben.)

Schmetterling. An den Stammen bet Baume auf welchen die Nauve gelebt hatte. Un Birken, Kichen, Pappeln u. f. w. Bed unserer Stadt, und in ten derselben nahe ges legenen Wälbern hat man sie noch nicht ents decket, doch findet man sie ben Frankfurt, und in unseren niedersächsischen Gegenden.

142) Phal. Bombyx pudibunda. wall

nußspinner.

x68. Mant, inf. 2. 117. 88. Spec. Inf. 2. 183.

ber Schmetterl. ber MB. Gegenb. fam. G. nr. Naturs. V. Th. S. 669, nr. 54. der Kopfsbånger. De Villers entom. Lin. Tom. II. pag. 160, nr. 86, le pudibond. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2427, nr. 54. Berts bausen Naturg. der europ. Schmetterl. III. Th. S. 320. nr. 120. die gelbe Bursten: Phalane. Tabellarisches Verz. der Brancenb. Schmetterl. I. H. S. 56. nr. 52. Gefennus Janbb. S. 119. Jungs Berg. S. 116. Rau Forstwissenschaft S. 293. S. 682. Langs Verz.
So. 95. nr. 733. der Ropfhängende Anchte falter. Esper III. S. 271. die gelbe Bürstens phalane. tab. 54. Noesel I. Ly. Nachtv. II. K. tab. 38. (Ben Hen. Prof. Esper und Hen. R. tab. 38. (Ben Hen. Prof. Esper und Hen. Borkbausen ist die acht und fünfzigste Lafil, bermuthlich durch einen Druckschler gittret) Meemann Raupenk. S. 1:1. nr. 310. S. 116. nr. 323. (Ben frn. Esper ist, ebenfals hier wahrscheinlich durch einen Druckfehler eine irs tige Rummer angeführet, an der daseibst ans Bezeigten Stelle findet man die Ph. fascelina, die ich nicht zu verstehen vermag, ausgestrichen werden muß. Auch ben Hrn. Borkhaussen werden werden muß. sen ist dieses Zitat zu verbessern) Fücklin als tes Magaz. 2. Band S. 3. neues Magaz. S. 164. nr. 206. Alestus Unleitung S. 38. S. 19. tab. 2. fig. 1. (Raupe.)

pe. Schmetterlina. Aus überwinterter Pups ben an ben Stämmen der Baume auf wels den sich die Kanve genähret hat, als Eichen, Buchen, Rüstern, Weiden, Auß; und ans beren Obstbäumen ze. züweilen kömmt er auch an Gartengäunen, Mauern ze. und an andes ten Stellen vor, wohin er sich, nach seinem nächtlichen Umberschwärmen ben bem In' bruche des Tages verriret, gewöhnlich sind es aber nur Männchen. Ob eine doppelte Brut jährlich gefunden werde, kann ich nicht sagestund zweisse auch sehr daran, weil mit ble Raupe noch nie zu einer anderen Zeit, als zu Ende des Sommers vorgekommen ist.

Nispengrassalter. Maerogel.

Ling. 2. 771. 141. Fabr. Spec. ins. 2. 71. 319. Mant. ins. 2. 36. 373. Systemat. Berjeder Schmetters, der W. Gegend, fam. F. nt. 4. S. 166. Rispengras S. Müller Ling. Maturs. V. Th. S. 602. nr. 141. der kleine Argus. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 23. nr. 33. Macra. Gwelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2294. nr. 141. Lorthausen Maturg. der europ. Schmetterl. I. Th. S. 81. nr. 20. S. 239. System. Beschreibung der europ. Schwetterlinge 1. Th. S. 116. nr. 55. Geschweiteringe 1. Th. S. 116. nr. 55. Geschweiteringe 1. Th. S. 81. nr. 20. Jungs Berz. S. 85. Langs Berz. S. 81. nr. 101—103. der Lagsalter Maera. Esper I. Th. I. H. H. B. S. 100. tah. 68. sig. 1—3. Naturforscher VIII. St. St. 118. tah. III. sig. A. B. (Weibchen.) X. St. tah. 2. sig. 8. 9. (Männchen schlecht abgebildet.) Kückish neues Magaz. 3. B. S. 149. nr. 61. und 72. S. 163. nr. 182.

Ueberwinterte Nauve. Im Grafe beson, ders an schattigen Stellen. Gewöhnlich if sie zu bieser Zeite ihrer letten Verhautung nahe, und begiebt sich bald darauf zur Verswandlung. Ich habe sie oft von weiblichen Schmetterlingen aus Enern gehabt, aber nie über den Winter durchgebracht. Die Ever

sind beinfärbig und gerippt. Sie liegen ge-wöhnlich 14. Tage, bis sie sich entwickeln; bepläusig zwen Tage vorher bemerket man an ihnen Wiches Die ihnen einen bunkeln Flecken, welches die Stelle ift, wo der Kopf des Raupchens liegt; an der nämlichen kriecht ist auch aus. Dies seschiehet durch das Aufftoffen eines Deckels dens, welches aber nicht ganz abgeloset wird. sondern an einer Stelle durch eine schmale Befestigung hangen bleibet. Von der leeren Jule greifet das Naupchen nichts an, fondern läßt sie unbeschädiget, und sucht gleich fein gewöhnliches Fuiter auf. Co wie es das En verlößt, ift es sehr furz und zusammenges logen, an Farbe gelblich bis auf den Ropf, Welcher etwas buntler ift. Der gange Korper ist reihenweise mit braunen Haaren, welche stemlich lang find, besetzet. Sobalb es von seinem Futter erwas zu sich genommen hat, so bekommt es ein grauliches Ansehen, weil daffelbe durch die zarte Haut durchschimmert. Die Raupchen fraken ben mir Schwingels gras (Festuca fluitans &c.), und Mauses gerste (Hordeum murinum). Ucht Tage hach dem Ausschlüpfen ersolgte die erste Vers bautung, sie wurden nun grun mit einigen weiblichen gangsstreifen, und der Kopf bekam berloschene braune Flecken; die haare blieben wie vorhin. In seins Tagen nach ber ersten Berhautung erfolgte die zwente; die grune Farbe ward nun etwas lebhafter, die Streis fen wurden beutlicher ber Kopf verlohr die Bleden, und die langen schwärzlichen Haare berman, und die langen schwärzlichen Milche verwandelten sich in weißlichgraue Milche harchen. Alle diese Vorgange ereigneten sich in der letten halfte bes Monates August s. Bon nun an bemerkte ich feine Berhautung mehr, die Raupchen fragen fort bis zu Ende

des Septembers, wo sie sich an die Wändt des Behälters ansesten, und ungeachtet det alsdann, noch oft genug hinlänglich war, men und angenehmen Witterung nichts meht geniesen wollten. Wann der Winter vorübet gegangen war, kand ich sie aber immer todizu dieser Zeit hingegen tras ich sie im Frenen wieder an, bald erwas größer bald kleiner, doch war immer in der Hälfte des Mayes die Verwandlung zur Puppe ben allen vorüber.

Unter den Raupen im Fregen, bemerkt ich eine Berschiedenheit, sie bestehet in bet fast verblichenen Unlage ber weißlichen Lange, fireifen ben ber einen, und in ber ungleich farferen und deutlicheren ben der anderen auch erstrecket sich dieser Unterschied bis auf Die Puppe. Die von den ersteren ift schwart lich mit einem grunlichen Schimmer, und die von den letzteren blaggrun; auch erhielt ich aus der ersteren immer jene Schmetter linge, welche Hr. Esper tab. 6. fig. 2. und tab. 68. sig. 3. abgebildet hat, und aus det letteren die Schmetterlinge tab. 68. fig. 1. 2 Sonderbar ist es aber doch immer, daß ich erstere nur vom männlichen, und lettere nut bom weiblichen Geschlechte fand, auch erhielt ich nur von den legteren Eper, und aus bie fen immer nur beutlich gestreifte Raupen, schabe nur, daß ich sie nie jur Vermandlung bringen konnte. Gollten nun bier zwei gir ten unter einander vermischet senn, ober sind Die Raupen, welche weibliche Schmetterlinge liefern, von jenen der mannlichen verschies den? Eine Frage, deren Beantwortung eeft noch von funftigen zuverläßigeren Erfahruns gen abhanat gen abhangt.

den, wo die Raupen sich aufgehalten haben dan Baumstämmen, Mauern, Steinen ze. der Gemetterling erscheinet daher gewöhns in Ende des Mayes. An den hellgrüsten Puppen, welche die dusdilbung deutlicher die schwärzlichen erkennen lassen, bemerstet man einige Tage vor der Entwickelung den, die nach und nach in einen zersießen, und bald die Oberstäche verdunkeln. Endlich erscheinet das Auge an der Flügelspiße, und bieses ist das Anzeigen daß der Schmetterling am folgenden Tage auskriechen werbe.

Die zwente durch denselben abgesette Raus tenbrut wird im Junius erwachsen anges troffen, und im Julius und einem Theile des Augusts stieget der Schmetterling, von bem die jest erscheinenben Raupen abstammen.

her wellenstreifiger Spanner. Grus

III. fig. R. Bentrage IV. Th. S. 22. tab.

Raupe. Auf Aepfel, Bien, und Aprisingenbaumen. Ob fie in dieser Gestalt, oder stimmen. Gie kömmt mit den jungen Schöß; lingen der Blatter zum Vorscheine.

Der Ropf ist viereckig, und mit den 3. ersten Gelenken braun, das übrige ist grün. Benn sie daher in der Ruhe siget, so gleichet völlig einem Blattstiele, und tauschet das durch ihre Verfolger, daß oft ihre Aufmerksamste Untersuchungen fruchtlos sind.

Sie ist gegenwärtig noch sehr flein, und verwandelt sich gewöhnlich zu Ende bed folgenden Monathes. Die Nuhe in der Puppe dauert dren dis vier Wochen, der Schmeltterling wird daher zuweilen schon zu Ende des Junius, am häusigsten aber im Julius gefunden. (hr. Sofmann.)

delnhols Wickler. Woeberana. Man

Fabr, Mant. inf. 2. 230. 52. Systemal. Verz. der Schmetterl. der W. Gegend fam. B. nr. 9. S. 126. Brauner Widler, mit Goldund Silber gezeichnet. De Villers entom. Linn. Tom. IV. pag. 525. la Woeber. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2511.

Nauve. Ueberwintert in den Stämmen der Aprikosen und Mandelbäume. Sie ist grün, mit dunnstehenden haaren bewachsell und frist sich in die Baumstämme zplindrische Hölen, welche ihrem Körper angemessen sind in diesen lebt sie, und ernähret sich gleich and beren Holgraupen, vermuthlich am vorzüglichsten von dem Saste des Baumes. Ihre Gegenwart, und die köcher selbst, entdet man durch das vor denselben hängende Sägemehl. Daß sie also den Bäumen sehr schäblich sen, und durch die verursachte Austreltung der Säste, denselben verschiedene Kranstein zuziehe, ist nicht zu bezweiseln, auch habe ich sederzeit an den Stämmen welch senochnet verschiedene widernatürliche Nind denauswüchse demerket. Sie verdienet also von den Dekonomen versolget zu werden.

Im May gewöhnlich zu Ende gehet bie Bermandlung zur Puppe vor; und nach eis wem Zeitraume von dren bis vier Wochen ent

widelt sich ber Schmetterling, man findet ihn daher schon im Junius, am häusigsten aber im Julius wo alsbann die Brut für am veiblichen Schmetterling feinen Legestas hin bemerke, auch das fleine Thierchen ohnes so ist es wahrscheinlich, das die Eper aussen ist es wahrscheinlich, das die Eper aussen nicht das auskriechende Räupchen sich erft zoenselben hineinarbeiten musse. (Pr. 306snann.)

wickler. Phal. Tortrix oporana. Zweischen:

kinn. 2. 876. 292. Fabr. Spec. Ins. 2. 283. Mant. ins. 2. 232. 74. Spstem. Verz. der Edmetterl. der W. Gegend fam. D. nr. 2. S. turs. V. Th. S. 725. nr. 292. das Acs. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 391. nr. 656. V. pag. 2502. nr. 292. Jungs Verz. S. 98. angs Verz. S. 205. nr. 1399. 1400. der nes fleckige Nachtfalter.

Kosenbaumen. Gie erscheiner mit den ersten Mapischümen. Sie erscheiner mit den ersten Mapislingen der Blätter, und hat im Monatestalt sibr Wachsthum vollendet. In der Geskelle kömmt sie der Raupe der Phal. Rosana sindet sie vorzüglich in den Gärten unserer noch sie vorzüglich in den Gärten unserer noch sicht entdecket. Die Puppe entwickelt Ichmerterling im Innins. Wahrscheinlich bat eine zwensache Brut jährlich statt, weil berschiedene Schriftseller melden, daß man

ben Schmetterling auch im Herbst antreste, welches auch die frühe Erscheinung der Raufe zu bestätigen scheinet. Allein mir ist hierübet noch kein Benspiel bekannt.

147) Phal. Geometra lineolata. Liniviter Spanner.

IV. fig. V. Tab. 11. 26. S. 24. Tab.

Schmetterling. Nicht felten; in unferm Fohrenwalde. Er figet an der Erde, und fliegt auf, wenn man an ihm vorüber gehet. Im Innius und Julius findet man ihn noch einmal.

Die Farben etwas zu lebhaft gerathen.

148) Phal. Geometra Strigillaria. Get strickelter Spanner.

fig. 1. Bentrage II. Th. S. 13. tab. II

Schmetterling. In Laubwaldungen, et was selten. Herr Subner sühret in seinen Nacherrinnerungen die Phal. Geom. conster saria. des Wiener Verzeichnisses frageweis an, aber die Karafteristis dieses Spanners ben Hrn. Fabrizius, ist so auffallend verschieden, daß nicht einmal eine Frage wahrsscheinlich ist.

149) Phal. Geometra pedaria. Birken's

Fabr. Mant. Inf. 2. 191. 58. De Villers entom. Linn. Tom. IV. pag. 498. de Faulle. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2468. nr. 691.

Schmetterling. In Birfenwäldern. Balb früher und bald fpater, nachdem nämlich bie

Bitterung beschaffen ist. Man findet ihn an ben Stämmen der Bäume siten. Hr. Borkschaffen fand ihn in diesem Jahre (1791.) stämmen.

€ule. 150) Phal. Noctua praecox. Gansebistel

ling. Ann. 2. 854. 174. Fabr. Spec. ins. 2. 232. ber Mant. ins. 2. 169. 230. System. Berz. & Schmetterl. der W. Gegend fam. O. S. gerandete Eule.) Müster Linn. Naturs. V. lers entom. Linn. Tom. II. pag. 238. nr. 236. pag. précoce. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. bend. Schmetterl. II. H. Sabell. Berz. der Branzert. Schmetterl. II. H. S. 64. nr. 97. Jungs die Rossente. Roefel I. B. Nachtv. II. Kl. St. Rleemann Raupent. S. 15. nr. 20.

sindet sie oft schon frühe auf verschiedenen niederen Pflanzen, z. B. auf dem Freysamsden word voola tricolor) zc. sie ist die in auch auf den Arten des Zasenkobles, oder terling erschiete im Junius.

Blutetnospen Spanner. Pfirst b

(mannlicher und weiblicher Schmetterl.) Raupenfal. S. 104. nr. 293. (Phal. miata) Doppelhacien.

Raupe. Ueberwintert, und noch fist flein. Man findet fie mahrendem Winter in Garten oft an den Spalieren erftarret fier, wenn man fie da stohret, so machen fie woll Bersuche, weiter zu triechen, allein fie febren balb in ihre nariatierten, allein fie febren bald in thre vorige Unthatigfeit gurucke. Dit ben ersten gelinden Frühlingstagen leben völlig auf; ihre Nahrung sind alsdann por züglich die Bluthefnospen der Pfirsichban me, welche fie abweiden, doch findet man sie auch auf anderen Obstbaumen, s. B. auf Achfeln Birnen Alepfeln. Birnen, beren Augen fie chenfall beschädigen, und dadurch eine sehr fahilis ches Infett für den Orfonomen merb. i. Das hat sie auch schon die Rinden einjähriger Eriebe benagen gefehen, namiich ju Zeiten, wo bie Knofpen noch nicht so weit hervorgebroden waren, daß sie ihnen jur Nahrung ankant den. Der Schmetterling erscheinet im Int nius; von ihm fammt eine Raupenbrut ab, die sich im Seprember wieder Schmetterlingen verwandelt, und deren Radis fommlinge im namlichen Monathe noch aus, schlüpfen, und, wie ich schon bemerket habe, in der Raupengestalt überwintern. — Die Pup penruhe dauert 14. Tage bis 3. Bochen. dieser Spanner die Linneische Geom. miate nicht senn könne, wird es blos der hinweisuns auf die systematische Rarakteristif bedorfen.

152) Phal. Noctua perspicillaris. Kons

Linn. Syst. nat. 2. 849. 148. Fabr. Mant. ins. 2. 167. 218. System. Verz. der Schmetterl. der W. Gegend sam. K. nr. 11. S. 76. Conradskraut Eule. Müller Linn. Naturs. V. Th. S. 693. nr. 148. die Brille. De Villers entom. Linn, Tom. II, pag, 224. nr. 210.

le parasol. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2564. nr. 148. Jungs Berg. S. 105. Siper IV. tab. CXXXIV. noct. 55. sig. 3. Subners Bentrage IV. Th. S. 16. tab. III.

erst ein einzigesmal in unserm Föhrenwalde an einem Baumstamme gefunden. Ich kann baher von seiner Naturgeschichte nichts fagen; doch ist es, nach ähnlichen Källen zu schließen, wahrscheinlich, daß eine doppelte Generation im Jahre statt habe, und daher die Phalane im August, oder auch schon im Julius noch einmal gefunden werden könne. Nach dem Wiener Systeme wohnet die Raupe auf dem Konradskraute (Hypericum hirsutum); Ir. Sabrizius sagt, daß sie grün; rauh, und mit Milchaaren besehet sen; über den sinen schmäleren weissen Streisen auch mit weissen weissen Streisen weisen Streisen auch mit weissen Puntten hie und da bezeichnet son.

Die Abbildung welche der Hr. Professor scheint nach einem Schmetterling geliesert hat Schint nach einem sehr blassen, und seiner Schönheit schon beraubt gewesenen Original gesertiget zu senn, wenigstens ist das Exemplate das ich aus meiner Sammlung von mir babe, ungleich schöner. Hingegen scheint die bieses Exemplar gehalten, viel zu sehr mit dieses Exemplar gehalten, viel zu sehr mit Schmetterling um ein beträchtliches kleiner.

153) Phal. Noctua comma. Komma Eule. Linne 2. 850. 156. Spstemat. Berz, der Echmetterl. der M. Gegend fam. K. S. 76. Ur. 9. Granstriemigte schwarzgezeichnete Æule. De Villers entomol. Linn. Tom. Il. pag. 228. nr. 218. le comma. Muller sind. Raturf. V. Th. S. 695. nr. 156. das Säckleik Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2567. nr. 156. Jungs Verz. S. 4. Gesenius Handb. S. 150. nr. 48. der weisse Zacken. Tabellat. Berz. der Brandenb. Schmetterl. II. H. S. S. 75. nr. 117. Langs Verz. S. 142. nr. 1027. 1028. (Ph. N. pallens) der bleichgelbe Tachtsater (sehr wahrscheinlich, wegen des Espetsschen und Kleemannschen Zitates.) Espet IV. S. 78. (Phal. Noct. pallens die bleiche Eulenphaläne) tab. XC. noct. 11. sig. 1, 24. S. 6. Kleemann Benträge tab. 24. Ebendss. Maupens. S. 43. nr. 116. S. 82. nr. 234. S. 91. nr. 258. (Ph. N. pallens.) Naturf. IX. St. S. 117. nr. 42.

Raupe. Ueberwintert; man findet steils unter saftreichen Gemächsen, welche iht zur Nahrung dienen in der Erde theils unter den breiten Blättern der Alette (Arctium Lappa,) des Wollfrauteszc. Sie ist keine Kost verächterin, und läst sich mit verschiedenen Pflanzen gut nähren, doch scheinet sie vorzüglich die Ampferarten (Rumex) zu lied ben, auf denen sie schon mehrere Natursossisch, in so weit sie mir bekannt ist, mit jener der Phalaena Pallens und auch der aldipunste einerlen. Ich habe den Schmetterling erst ein paarmal im Monathe May gesunden, nichts dessoweniger ist es wahrscheinlich, und seldst aus Aleemanns Bemerkungen bestättiget, daß er zum zwentenmale im Auguster der Scheinen müsse, weil derselbe im September der Gestalt überwintert bat.

schler hier angeführet, welche bisber immer der der Ph. N. pallens aufgerusen worden sind, da man das eine Seschlecht derselben immer unter der N. comma gesuchet hat. Um nun micht weitläuftig werden zu müssen, ersuche ich meine Leser zu meiner Rechtsertigung nur in nes Beschreibungen bender Eulen wohl mit einander zu vergleichen, und hieden den Masursorscher I. c. zum Leitsaden zu nehmen; und wenn ich dann noch hinzusehe, das nach einer mir von Hrn. Vorkbausen mitgetheilter gen aus der Esperschen und Alecmannschen habe, so wird man mir alle weitere Gründe erlassen, da das Zeugniß eines Mannes von wie hier, da das Zeugniß eines Mannes von wie hier, auf eigne Erfahrung gründet, alle weitere Zweisel beseitigen wird.

pappel Spinner. Bombyx tremula. Balfams

Linn. 2, 826. 58. Müller Linn. Maturs. Villers entom. Linn. Tom. II. pag 164. ur. 90. du tremble. (Hier sind die Zitate von Esper, Roesel und Kleemann, vielleicht auch der Pap. d'europe, welche ich nicht vor dir habe, auszustreichen, weil sie nicht hier habe, auszustreichen, weil sie nicht hier die Jone die Hr. De Villers beschreibet, gester der letzteren zu.) Borthausen Naturg. der Latzeren zu.) Borthausen Naturg. der Latzeren zu.) Korthausen Katurg. der Latzeren zu.) Korthausen Benset Phalfampappel Spinner. Ecriba Benset Phal. Bombyx Phoebe, der Balsampappelsspinner.) tab. II.

Schmetterling, fehr felten in unferer Gt gend; er ward erst zwenmal als vollkomme, nes Infekt, und einmal in der Raupengestalt gefunden. 2118 Schmetterling ward er einmal an einem Zaune von Pallifaden in deren Rube Austern und Pappeln stehen, angerrosten, und ein andersmal fiel er von einem Pap pelnbaume, beren einige in unferem Bob renwalde gepflanzet find, berab, als man die Acfte erschütterte, um Raupen heruntet zu fturzen. Bendes geschah im Sommer, und hiedurch wird also bewiesen, daß nach men Bruten von diesem Phalinengeschlechte jahrlich finde. Die Raupe murbe auf der italianischen Pappel ober Belle gesammest, und lieferterauch noch in dem nämlichen Sahre ben Schmetterling. Die ausführliche Natur-geschichte hat Hr. Kandidat Sievert zu Darm! stadt in den Beyträgen zu der Insettenge schichte (loc, cit.) zum ersten, und sehr aust führlich geliefert, nur schien er noch zu sweif feln, ob sich jährlich eine doppelte Generas tion vorsinde, welches aber nun die Erfahf rung bejahend entschieden hat.

Daß diese Spinnerart Linnes Bomb. tremula sen, darinn bin ich mit dem Hon. Borkhausen ganz einverstanden, nur habe ich ben einigen Zitaten, welche derselbe in seine Spinnermie aufgenommen hat, einen Zweisel, und dieser betrift vorzüglich das Wiener shstematische Verzeichniß, und das Espersche Werk. Die tremula der Wiener konnen mir nur aus der Mantisse des Hern Sabrizius, dieser aber erkläret sie vor einer len mit der B. trepida, womit auch seine Beschreibung übereinstimmet, denn den state fen Zahn (dens validus) des Innenrandes,

den aus 6. Punkten bestehenden Randstreis sen 20. tresse ich wohl ben meinen Exemplas ten 20. tresse ich wohl ben meinen Exemplas ten ber trepida, nicht aber ben ber tremula on Die Hauptschwierigkeit verursachet ends sich noch die Raupe; Hr. Jahrizius beschreibt sie Irun mit zwey weissen Rucken und meh-terteren schiefen brandgelben Seitenlinien, belches alles punktlich mit der Raupe der trepida zurift, und jener der tremula unmitz lestar widerspricht. Uebrigens scheinen mir selbst die Wiener Entomologen für die Rich= figteit der Zabriziusischen Anordnung den Jusspruch zu thun, da sie die Raupe in die Jamilie A. der Scheinschwarmerraus pen segen, wohin die Naupe der Ph. tremula wegen mangelnden Karafteren nicht ges boret ich würde sie in die Familie O. der Buckelraupen, und zwar unter die Abtheis lung lung: mit unrichtigen Sockern, vornehm= lich auf dem eilften Ringe, einrücken, bes scheibe mich aber gern, durch Grunde mich eis nes en mich aber gern, durch Grunde mich eis nes befferen belehren zu laffen.

werde ich ben der folgenden Phalane dießfals notige bemerken.

lenspinner. Pels

tritophi var.) Esper III. S. 299. tab. 60. fig. 3. (Ph.

ist in Rucksicht auf die Phalane, und derfels ben Ausschicht auf die Phalane, und derfels gehenden, ein merkwürdiger Bentrag zu den in ihren Barven auffallend verschiedener Schmetterlinge z. B. der N. Pf., und N. tri-

dens; ber N. Euphorbiae und Euphrasiat; der N. Verbasci und Scrophulariae; det N. umbratica und lactucae 20. Es ist aussets fcmehr, bende Phalanen von einander ju un' terscheiden, alle Grundzüge treffen so miten, anver überein, baß ich eine Befchreibung gang vor nunotig halte, besonders da ich diefen Spinner in einem der folgenden Sefte ber Beytrage zur Insektengeschichte mit feinet Raupe und Puppe genau beschreiben und abs bilden werde. Ich will nur einige Unterschel-bungszeichen mittheilen, nach denen man sich leicht bemessen kann; es sind aber and nur einige, denn da die zeither hier gefunde, nen B. tremulae lauter Weibchen, und im Gegentheile die erzogenen B. balfamiferat blos Mannchen sind, so getraue ich mir in Rücksicht der Untersuchung des Schmetterling ges nicht tiefer einzudringen, als es beb ein ner Vergleichung durch Abbildungen möglich ift. Indessen habe ich folgendes gefunden Die Bellenspinner find um ein beträchtliches fleiner, als die Balsampappelnspinner tremulae); die Mannchen, die ich von gente ersteren vor mir habe, erreichen nur die Gro Be eines Beibchens der B. dromedarius auch finde ich ben denselben die Fühlbornet um etwas fürzer als ben bem Mannchen ber B tremula. Ferner stehen ben der B. tre-mula in dem schwärzlichen Felde jenseits ves Mondchens einige weisse Flecken, oder bester eine durch dieses Weise Flecken, oder bester eine durch diefes Feld laufende wellenformige Linie ift ben ihrer Entstehung am Aussenranbe eine Strecke lang weiß gefarbt; ben ber B. balfamiferae bingegen sieht man keine Sput biefer weissen Zeichnung. Auf ber Unterseite sind ben ersterer alle Flügel einfärbig graus ben ber letteren kant ben der letteren sind es nur die Porderstügel

die Sinteren sind weißlich zc. Karaftere, aus benen man schon einen wesentlichen Unterschied bemerken, und zugleich auch sehen wird, um wie vieles diese Phalane hier, dem Espersschen Spinner näher komme, ohne daß ich notig hätte, hierüber weiter ins Detail zu gehen; die Größe, die Zeichnung, die Obersseite der Vorderslügel, und die Farbe der Unsterseite beyder, sind, wie mir dunket ausfalzend sprechende Beweise von der Richtigkeit meiner Vermuthung, und ich glaube meine Leser werden es auch so sinden, wenigstens Borliebe allein getrauet, sondern den der Vergleichung Kenner zu Rathe gezogen, der ein Urtheil das meinige bestättiget hat.

ihre Gestalten haben wir dem Hrn. Prof. Müblfeld zu verdanken. Den Namen habe ich ihr von der Balfampappel gegeben, nicht als ob hier die Raupe auf derselben gesuns den worden wäre, sondern weil die übrigen dur Nomenklatur schicklichen spezissten Benens nungen der Pappelarten schon alle vergeben waren, und die Balfampappel mit der, der Larve zur Nahrung dienenden Belle (Populus italica) nahe vermandt ist, so, daß der Ersahrung zu Folge, die Insekten welche die eine bewohnen, auch auf der anderen angetross sen werden.

Die Raupe findet man erwachsen im May und zu Anfange des Junius; nahere Rachrichten von ihr werden weiter unten vorkommen.

Cule. 156) Phal. Noctua ligustri. Hartriegel

Fabr. Mant. ins. 2. 172. 244. Spftemat. Verz. der Schmetterl. der W. Gegend sam. E. G. 70. nr. 1. Sartriegeleule. De Villers entom. Linn. Tom. IV. pag. 482. du troene. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2569. nr. 1151. Jungs Verzeichniß Vorrede G. VII. und G. 70. Lange Verzeichniß Vorrede G. VII. und S. 79. Langs Berg. S. 121. nr. 900. 901. (Ph. Nott. Ligustri) der falsche Aprilnachts falter. S. 122. (Ph. Nott. atropos minor) der kleine Atroposnachtfalter. (Herr Lang trennet hier die Bleemannsche Gule von Det Sartviegeleule, allein er fazeinet boch hierinn nicht gang zuverläßig ju fenn, ba er in einet bengefügten Rote die Frage aufwirft, ob bie! se bende Phaianen nicht einerlen sepen; wirk lich find sie ce, ob schon die Bleemannsche burch Grn. Gladbach gezeichnete Naupe und Eule der Natur nicht allerdings getreu, und vorzüglich zu groß ausgefallen sind.) Espet IV. tab. 119. Noct. 40. fig. 1—4. Aleemann Benträge tab. 22. Ebendesselben Raupentalen der S. 05 nr. 27. Ebendesselben Raupentalen. ber S. 95. nr. 271. S. 97. nr. 275. (Phale atropos) der Eleine Codtentopf.

Schmetterling selten. Man findet ihn an den Stämmen der Ligusserstauden (Ligustrum vulgare), befonders jenen, welche zu Gartenhägen gezogen sind, sigen. Die Raupenbrut, welche von ihm abstammet, sindet man im Way und Junius auf den nämstes ist sie zur Verwandlung reif, und nach bien bis vier Wochen, also zu Ende des Justius erscheinet der Schmetterling. Vom Wungusst die in den Oktober sindet man die von ihm abstammenden Naupen. Sie hatten sich den mir immer in der Mitte des letztern Monates verwandelt, und sind als Phalanen

in dieser Zeit, oder im Anfange des Mayes erschienen, und haben also benläufig einen Zeitraum von sechs dis sieben Monate in der Puppe jugebracht.

besonders zu errinneren ist; werde ich unten ben der Raupe anführen.

benspinner. Kameelvogel. Flechtweis

ginn. 2. 827. 61. Fabr. Spec. Inf. 2. 186. 76. Mant. Inf. 2. 116. 98. Splt. Berg. der Echmetterl. der Wiener Gegend fam. R. S. Maturf. V. Th. S. 672. nr. 61. der Ichaus. Der Viere V. Th. S. 672. nr. 61. der Jidzack. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 166. nr. 93. le Ziczac. Gmelin Syst. nat Tom. I. P. V. pag. 2430. nr. 61. Borthausen Maturg. der europ. Schmetter!. III. Th. S. 415. nr. 154. der Flechtweis den spinner. Tabellar, Berg, der Brandenb. Schmetterl. I. H. S. 46. nr. 31. Jungs Versteichnis S. 156. Langs Verz. S. 110. nr. 834. der dickgachnachtfalter. Gesenius Handbuch 6. 121. nr. 38. das Jicksack. Esper III. S. 39. der Jicksackraupenspinner. tab. 59. fig. Ruige Roesel I. Ep. Machtv. II. Al. tab. 20. Brisch Beschreib. ber Infet. Teutschl, III. Th. bistenschaft S. 294. S. 685. (Phal. B. Riczac burgenschaft S. 294. S. 685. (Phal. B. Riczac burch einen Drucksehler, in dem Register heißt se gar Riczae.) Fuegly altes Magaz. 2. B. G. 7. neues Magat. 2. B. S. 60. nr. 61. (hier wird diese Art mit dem B. Dromedarius vermischet) 3. B. S. 154. nr. 99. (Raupe.) S. 158. pr. 138. (Schmetterl.) S. 163. pr. 188. (Raupe, 3um zweytenmale.)

Schmetterling, aus überwinterter Duppe an ben Stammen der Weiden oder pappel baume. Er hatte als Raupe die Vermand lung zur Puppe entweder zu Ende des Gep! tembers, oder zu Anfange des Oktobers im verstossenen Jahre angetretten, und dem nach in derselben einen Zeitraum von steben Wonathen worten. Monathen zugebracht. Er erscheinet entwedet schon in diesem Monathe, oder zu Anfange bes Mayes, boch hat man öftere Benspie le von weit früherer Entwickelung. Mit bet letten Salfte des Monats Junius bat Die von thin abstammende Raupe ihren vollenbet ten Buchs erreichet, und gehet alsbann ge gen das Ende des genannten Monathes ihre Verwandlung an. In drey bis vier Wochen, also benläufig gegen das Ende des Julius erscheinet der Schmetterling dieser Generation, und die von ihm abstammende Raupe findet man von dem August bis in den Oftober.

158) Phal. Noctua Oo. Biereichen Eule.

kinn. 2. 832. 81. (Bombyx.) Fabr. Mantins. 2. 164. 197. Spst. Verz. der Schmetterlfam. T. S. 87. nr. 1. Viereicheneule. Müller Linn. Naturs. V. Th. S. 678. nr. 81. die Aullnull. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 187. nr. 139. (Bomb.) 1.00. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2438. nr. 81. (Bomb.) Tabell. V. pag. 2438. nr. 81. (Bo

und Esper falsch zitiret.) Esper III. E. 365. der Spinner mit dem gedoppelten D. das doppelte D. tab. 71. sig. 2—5. Roesei I. Th. Rachto. Il. Kl. tab. 63. Kleemann Raupental. E. 17. nr. 25. Nau Forstwisseusch. E. 305. 719. (Phal. N. Or. durch einen Drucksfehler.) Füeßly neues Magaz. 2. B. E. 73. nr. 81.

Schmetterling, selten. An den Stäms men der Eichbäume in Wäldern. Die Raupe welche von ihm abstammet, ist gewöhnlich mit dem Ende des Mayes zu ihrer Verwandlung reif, und kömmt nach einer Puppenruhe von dreh Wochen, also gewöhnlich zu Ende des Iun ins als Schmetterling zum Vorschein; von diesem entspringet eine zwepte Raupens brut, die man im August und Septems der sindet, und die sich in dem letzteren Monathe verwandelt. Sie bringt den Winter in der Puppe zu, und liefert erst zu dieser Zeit, auch östers um einige Wochen früher, also doch immer eher nicht, als nach einem Zeitzraume von 6. Monathen, und länger, die Phaläne.

9rauer filberweiß gesteckter Williana. Gelblichs

Borfaume unfres Fohrenwalbes im Grafe.

Die Freßspinen sind blaß ockergelb mit wenigen braunen Atomen besprengt. Die Augen braun. Der Bopf ist mit blaßokers gelben an ben Spitzen braunen Härchen bes wachsen. Die Fühlhörner sind braun. Der Rückenschopf ist braun, und hat hinten an jeder Seite einen ochergelben Punkt.

Der Sinterleib ift aschgrau, vornen mit einem hellgrauen Ringe; unten fällt seine Farbe etwas heller aus, und ziehet etwas auf gelb.

Die Sufe sind bunkelgrau mit gelblicher Mischung, und die Fugblatter hellgrau gestringelt.

Die Grundfarbe ber Borberflügelift grau mit gelblicher Mifchung, welche fich befone bers, am ftartften jeiget wenn man die Glache, ein wenig gegen das Licht neiget. Gie find gang mit unregelmäßigen filbermeißen Dunft ten überftreuet, die balb rund, balb etmas langlich erscheinen, wenn man das Auge ftarf anftrenget, fo fcheinen Unlagen gu gepunfteten Binden vorhanden ju fenn, allein bas Gange ift boch ju verworren, als baß fich eine gang deutliche Idee faffen liefe. Dur an bem Untenrande bemerfet man einige, Die in ber Form einer Binde gufammen hangen; fie laufen aber mit bem Rande nicht parallel, fondern zichen fich von dem Auffenrande ets was schief bis zur Mitte des Untenrandes berab, gleichfam als ob fie bie Flügelfpise abschneiden wollten. Der Saum ift gelblich hellgrau. Die Unterflügel find aschgrau-

Unten sind alle Flügel weißlich, burch aschgraue Linien gleichsam gegittert. Die Bors deren sind an der Spize einfardig asch,

Die Größe ist wie ben ber Pyr. Sangui

Bahrscheinlich findet man von diesem Rickler eine zwepte Generation, welche im Monate Julius erscheinen wird, ich habe ihn indessen bis hieher nur zu dieser Zeit anzetroffen; weiß auch sonst von seiner Nasturgeschichte teine weitere Nachricht zu geben.

bergrauer gelbgefleckter Wickler.

tes Schmetterling an dem Vorsaume unser hergehenden.

Die Freßspinen sind silber weiß Jeru, mit gelblicher Aussenseite und Spike. Der Kopf ist grau und gelbgemischet; die ner von der nämlichen Farbe, mit silbers grauen Schüppchen belegt. Der Kückensschopf ist silberweiß mit gelben Flecken.

Oer Sinterleib ist aschgrau, mit Spike. Die Unterseite ist silberweißen Gurteln und einer gelblichen mit einer sehr verblichenen gelblichen Misschung. Die Süße haben die nämliche Jarbe.

len ben gewissen Wendungen ein wenig gräulich. Im Aussenrande stehen 7. ockergelbe längliche Flecken, deren erster an der Wurzel sich bezfindet, aber sehr undeutlich ist; diese Flecken dängen zum Theile mit einigen größeren zusammen, die im Mittelraume der Flügel siehen, und in dieser Verbindung einige Base vorzussellen scheinen. Bep den am beuts

lichften gezeichneten Eremplaren bemerfet man nicht weit von der Bafis eine geschwungene gelbe Linie, welche sich gegen den zweisten und dritten Randslecken (von der Basis an) in eine Gabel theilet, und mit benden ver einiget, nabe ben der Mitte ftehet eine gelbe aus zwenen unregelmäßigen und verbunde, nen Flecken besichende Binde, welche sich mit dem vierten Randflecken, und ben mans chen Eremplaren, auch in Form einer Gabel zugleich mit dem dritten Flecken verel niget. Jenseits der Mitte befinden sich zwei gelbe Makeln (welche weder unter sich noch mit den Nandslecken zusammen hangen) und hinter denselben hart am Rande, ein beutlicher grader gelber Strich; der Saum ist graulichweiß und gelbgesteckt. Die Und terfingel find aschgrau mit hellerem Saume.

Die Unterseite ift wie ben bem pot hergehenden Wickler, doch find die Oberflugel dunkler, und die Unterflugel heller, und mit weniger Linien burchzogen.

Das Verhältniß seiner Naturgeschichte wird wie ben dem Vorhergehenden sein. Ich fand ihn meistens an der Wolfsmilches pflanze figen.

Die Große ift wie ben bem porherges benben.

161) Phal. Noctua lepida. Brombeers Gule.

Schmetterling. Selten, vermuthlich an Baumstämmen, Gartenhägen u. b. gl. benn

ich habe ihn noch nicht im Frenen angetrof, fen, sondern aus der Raupe erzogen.

Ropf und Rückenschopf sind fahls bendi; die Bartspin en aussen braun; ins die Jugen rothbraun; ist Süblhörner fahlgrau. Der Körper etwas auf sleischfärbig ziehende Seiten und Afterfranzen.

sehr undeutlichen Zeichnungen; die gemöhnlis den Makeln sind kaum zu unterscheiden, daßt sich so viel erkennen, daß der unsist. Wicht weit von dem Untenrande ziehet in braunlich schaftliche Lucerlinie herab, Reihe binter derfelben stehet eine ziemlich schattirte Queerlinie herab, Reihe schwärzlicher Punkte.

Die Unterstügel sind weißlich, gestinnenrandes bräunlich schattiret; auf jedem der dren Aleste der Hauptslügelnerve stehet in schwacher schwärzlicher Aunkt. Unten semeinschaftlichen Reihe schwärzlicher Hunkt. Unter ke, und einem einzelnen in der Mitte der hund einem einzelnen in der Mitte der bung dieser Eule werde ich, nebst einer Absschung in dem dritten Hefte der Scribazeler Besträge liesern; wohin ich meine milie L. der Wiener, nämlich der Spreckenstaupen (Larvae albopunstatae), und gesten den Larvae albopunstatae), und gesten

radfrichigten Eulen (Phal. Noet. reltolineatae)

Die Naupe lebt zu Ende des Mayes und im Anfange des Junius auf Brombeeren (Rubus fruticosus); gegen die Mitte des letzteren Monates hat sie ges wöhnlich ihre Verwandlung angetretten, und bringet demnach bennahe zehn Monathe in der Puppenhüsse zu.



Man.

Rerich Spinner. Spikmes

lers entom. Linn. Tom, II. pag. 152. nr. 66. le deuil. Tom., IV. pag. 444. nr. 66. Gmelin lentifera; durch einen Druckschler.) Enstem ferd. der Syst. nat. Tom., I. P. V. pag. 2424. (Ph. B. Bertifera; durch einen Druckschler.) Enstem fr. der Schmetterl. der W. Gegend sam., nr. 4. S. 54. Spirwegerichspin, ner. Horthausen Naturg. der europ. Schmetterl. III. Th. S. 232. nr. 72. der Trauersspinner. Tabellar. Berg. der Brandenburger Schmetterl. I. H. S. 6. 61. nr. 63. Esper III. spinner. Labellar. Berg. der Brandenburger Schmetterl. I. H. S. 6. 61. nr. 63. Esper III. spinner. tab. 43. sig. 4.5. Alcemanns Berg. Sige tab. 30. sig. 1—5. Ebend. Naupent. 49. nr. 132.

seine (Erica vulgaris), dem Augentroste den Phrasia officinalis), dem Augentroste (Vonodia), Rheinblumen (Gnaphalium areitum & Subernium & Ornoficinale), Wegerich (Veronisch), Ehrenpreiß (Veronisch), Ehrenpreiß (Veronisch), den Beitum & Ornoficinale), Wegerich & Scorpioides), den Augentroste den (Hieracium pilosella), Wegerich & Slossum officinale), Meyer (Alsine menarium & Overgiß mein nicht (Myosoca) u. b. gl.

Die Naupen welche man zu biefer Zeit findet, sind erwachsen, und treten bald ihre Verwandlung zur Puppe an, andere haben dieselbe schon vor Winter vollendet, und erscheinen zu dieser Zeit als Schmetterlinge Ihre Abkömmlinge findet man alsdann von Julius bis in den herbst in verschiedenem Wachsthume im Naupenstande; woraus zuschstließen ist, daß mon jährlich nur eine Brut von ihr annehmen könne.

163) Phal. Bombyx Erminea. Weiser Bermelin Spinner.

Fabr. Mant. Inf. 2. 113. 60. (wird hiet falsch vor einerlen mit der B. Vinula gehalten) De Villers entom. Linn. Tom. II. pass 137. nr. 32. VErminée. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2413. nr. 29. (wird hier eben so ungegründet, wie ben dem Hrn. Sabrizius der B. Vinula untergeschoben) Borthausen Maturg. der europ. Schmetterl. III. Th. S. 372. nr. 138. der weisse sermes linspinner, der Werstweidenspinner. Espet III. S. 100. tab. 19. sig. 1. 2. (Schmetterl.) E. 392. tab. 78. sig. 4. (Raupe); S. 395. tab. 79. sig. 6. (Ey.) Nau Forstwissenschaft

Schmetterling. Neusserst selten; an ben Stämmen der Aspen, Weiden und Pappels bäume. Er erscheinet oft schon in der Mitte des Aprils, zuweilen auch wohl noch frühet, Hr. Esper hat schon junge Räupchen aus Evern gehabt, ehe noch ihr gewöhnliches Futter, die Aspe, Blätter getrieben hatte. Sonst verhält sich die Raturgeschichte dieser Phalanchart, mit jener der Phal. Vinalaziemlich gleichkörmig; auch sie ist gegen den Ausgang des Sommers gewöhnlich zur Puppe

bermandelt, und liefert erst im fünftigen Prühlinge, bald früher, und bald spater den Echmetterling.

164) Phal. Bombyx bifida. Bellenfpins her. Kleiner Zermelinvogel.

Spftemat. Berg. ber Schmetterl. ber D. hig. fam. S. nr. 4. S. 64. Pappelweidenspinner. Borkhausen Raturg. ber europ. Schmetterl. III. Th. S. 374. nr. 139. Füeßly neues Magaj. 3. B. S. 161. nr. 169.

Schmetterling. An ben Stammen ber italianischen Pappeln oder Bellen. Er wird etwas spater als die Phal. furcula (nr. 106.) gefunden. Die Raupe traf ich zeither nur Junius bis in den August an, und tonn daher nicht bestimmen, ob ce ben Schmetterling zwehmal im Jahre gebe, wies wohl es einigermaßen von daber zu vermus then ift, daß nach hrn. Borkhausen die Manpe noch im spaten Herbst gefunden werde; ein Umstand, der ihre Naturgeschichte mit jes der der Ph. furcula, von deren jährlichen fahmelten Bermandlungsepoche ich durch Ersfahmelten fahrung überzeuget bin, so ziemlich in einerlen Verhaltniß feget.

165) Phal. Bombyx bicuspis. Sarbaum Spinner.

Borkhausen Naturg. der europ. Schmete terl, III. Th. S. 380. nr. 141.

Schmetterling. Un den Stummen. Bon feiner Raturgeschichte ist mir nichts befannt; mater Raturgeschichte ist mir nichts befannt; Schmetterling. Un ben Stammen ber bahrscheinlich hat sie diese Spinnerart mit der borhergihenden gemein:

166) Phal. 1 ombyx vinula. Bandweis

denspinner. Greffer Zermelin.

ginn. 2. 815. 29. Fabr. Spec. Inf. 2. 178 52. Mant. Inf. 2. 113. 60. Enfiemat. Beth. ber Schmetterl. ber 2B. Gegenb fam. S. nr. 3. S. 64. Muller Linn. Raturf. V. Ih. G. 6 9. nr. 29, der Gabelschwanz. tab. 14. fig. 2 (Raupe.) De Villers entom. Linn. Tom. in pag. 128. nr. 17. la double queue. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2412. nr. 29. Borthausen Raturg. Der europ. Schmetterl. III. Th. S. 367. nr. 137. der Bandweidens spinner, der große Fermelin Spinner, Tabellarisches Berg. ber Brandenb. Schmet terl. I. S. G. 41. Gefenius Sanobuch 106. nr. 12. der Gabelschwanz. Jung Berg. S. 151. Langs Berg. S. 112. nr. 840 der gabelschwänzige Machtfalter. Esper S. 95. der große Zermelinfalter, der Gas belschwanz, tab. 18. tab. 79. fig. 5. (das Ey.) (hier ist mahrscheinlich ein Druckschler in Nücksicht auf das Frischische Zitat vorge, gangen, denn statt tab. II. sig. 2. sollte es tab. VIII. sig. omnes heißen. Das nämlicht ist auch ben ben ben den ist auch ben Hrn. Borkhausen zu bemerken) Roefel I. Th. Nachtv. II. Al. tab. 19. Klermann Rounertal mann Raupenfal. S. 31. nr. 72. S. 55 nr. 149. S. 74. nr. 208. S. 87. S. 249. Natur/ forscher XIII, St. S. 228. nr. 6. (Ucher die Regionalesses) Beranderung der Eper.) Rau Forftwiffenich. C. 288. S. 671. Huckly altes Magat. I. 29. C. 271. Reues Magat. 3. B. C. 146. ur. 29. 6. 160. pr. 167. Klefins Anlettung 6. 38. S. 19. tab. 2. fig. 6. (Raupe) S. 55. S. 5: tab. 7. fig. 6. (Ey.) Frisch Juf. Teulschle VI. E5. S. 18. nr. 8. tab. VIII.

Schmetterling. An den Stammen bet Pappeln und Weidenbaume, Man findet thu bald früher, bald spater, nachdem nam/ lich die Beschaffenheit der Witterung ber Eut/ wickelung günstig, oder zuwider ist. Ich weiß Benspiele, daß einzelne Ercmplare einigemale schon du Ausgange des Mars angetroffen worden sind. Die Verschiedenheit der Epoche Ursache, daß man die Raupen zu gleicher Zeit Sanz verschiedenem Alter, und den ganzen Sommer hindurch, dis in den August und Vertenbert aufrische der antrist, ohnerachtet nur eine Zeit an dauert die Entwickelung der Phalanen in die Hälfte des Junius fort.

ler weißstrichiger Zunfler. Schwars

lata) kinn. 2. 874. 280. (Ph. geom. cingulata) kabr. Spec. Inf. 2. 266. 144. Mant. Inf. 2. 212. 228. Müller kinn. Naturf. V. Th. S. Ber. nr. 280. der Ringelflügel. Systemat. B. nr. 31. S. 123. Schwarzer Jünkler mit Linn. Tom. I. pag. 356. nr. 553. la ceinture. nr. 280. (Geometr. cingulata.) Jungs Verz. Sch. 31. Langs Verz. S. 211. nr. 1437. der beißgestrichte Nachtfalter.

Blächmetterling. Nicht felten an lichten Köhren und auf den Sandhügeln in unserem Köhrenwalde. Un heiteren Tagen schwärmt der Mit dem folgenden gesellschaftlich nahe über am Boden, und muß aufgejaget werden, schwin er sich zeichen soll. Im Julius erzwändlungsgeschichte ist mir nichts bekannt; ge ind ber Haltung seinen aus seinem steten flus ind der Haltung seiner Klügel, daß er

von feiner Spannenraupe entstehen tonne, und folglich von den Wiener Entomologen deren Benspiele auch ich gefolget bin, mit Recht den Zünftlern bengesellet worden sen-

Weife 168) Phal. Pyralis purpuralis.

borngungler.

Rinn. 2. 883. 342. Fabr. Spec. Inf. 2. 275. 194. Mant, inf. 2. 223. 316. Muller gint. Rafurf. V. Th. S. 735. nr. 342. der pura purmantel. Spftem. Berg. ber Schmitterl. der 2B. Gegend fam. B. nr. 42, S. 124. Weiß-dornzünßler. De Villers entom. Linn. Tom-II. pag. 438. nr. 791. la pourprée. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2526. nr. 342. Jungs Berg. S. 118. Bejenius Handb. 209. nr. 12. gangs Bert. S. 212. nr. 140' der gepurperte Machtfalter.

Schmetterling. Un gleicher Stelle und in Gesellschaft bes vorhergehenden; boch fin bet man ihn auch oft auserhalb dem Walde an trockenen frauterreichen Rainen, befont bers in der Gegend der Hartenberger Muble, aufferst feiten aber auf Wiefen. Er erschel net wie der vorbergehende gleichfals noch

einmal im Monate Julius.

169) Phal. Pyralis porphyralis. Rands fleckiger Bungler.

Fabr. Mant. inf. 2. 223. 317. Suffemat. Verz. der Schmetterl. der M. Gegend fam. B. nr. 50. S. 316. Schwärzlich rother gelb gestricht und punktirter Jüngler. De Villers entom. Linn Tom. IV. pag. 519. la mar. brée. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2526. nr. 052. Lunga Ren. Stan. 2526. nr. 953. Jungs Berg. G. 112.

Schmetterling. Ungleich seltner als bie zwen porhergehenden. Man findet ihn nur

in unserm Föhrenwalde; aber noch nie habe ich ihn unter den vorhergehenden schwärmend, ober an der Erde sizend angetrosseu. Sein Aufenthalt war immer zwischen den Nadeln der niederen Föhrensträuchgen, wo er oft ein Raub der Spinnen geworden war. Er ist nicht so slüchtig und munter als seine Mitbrüder, und daher nicht schwehr zu fangen.

gelbgefieckter Zünßter. Pyralis punicalis. Rother

Fabr, Mant. inf. 2. 223. 318. Spstemat. 11. der Schmetterl. der W. Gegend fam. B. 11. 49. S. 317. Rother gelbgesteckter Jünster. De Villers entom. Linn. Tom. IV. pag. P. V. pag. 2526. nr. 954. Jungs Verz. S. 118.

Schmetterling. Sehr häusig in unserem sohrenwalde. Er ist der gewöhnlichste Geslellschafter der Pyr. cingulalis, und hat auch mit derselben einerlen Sitten und Benehmen gemein; auch ihn sindet man noch einmal zu Insange des Julius, auch oft schon im Jusanläßt. Ueberhaupt läßt sich die Witterung Erscheinungszeit dieser Zünster so genau nicht bestimmen, daß dieselbe nicht zuweilen sührtzuschestimmen, daß dieselbe nicht zuweilen sollte; st können dieselbe daher, so wie die übrigen Monathes verzeichnet sind, den früherre Einschmetterlinge, welche zu Ansange dieses treitung der warmen Witterung auch wohl Doch diese Errinnerung wird ben sachtundisder Natur der Sache selbst ergiebt.

171) Phal. Pyralis Cespitalis. Doppell gelbstrichiger Zünkler.

Fabr, Mant. ins. 2, 222, 314. Systemat. Berz. der Schmetteri. der Win. Gegend fam. B. nr. 32. S. 123. gelb, braun und grau neblichter dünßler mit gelblichen Queets stricken der Unterflügel. De Villers entom. Linn. Tom. IV. pag. 519. des buijons. Gmelin syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2525. pr. 951. Jungs Verz. S. 28. Langs Verz. S. 212. nr. 1438. 1439. der gelbzesstrichte Hachte falter.

Schmetterling. Gemein; vorzüglich auf Wiesen, und in den Aussenwerkern unserer Kestung. Er sliegt nur am Abend, ben Tage siger er kill und ruhig am Boden, oder au medrigen Graßfälmchen. Er erscheinet gleich den vorhergehenden im Monat Junius und Julius noch einmal.

roth bandirter Zünster. Sanguinalis. Blut

Linn. 2. 882. 339. Fabr. Spec. inf. 2. 274188. Mant. inf. 2. 221. 304. (Phalaena)
Systematisches Berg. der Schmetterl. der B.
Graend fam. B. nr. 14. S. 124. gelber
Jünßler mit zwey rothen Queerbinden.
Müll r Linn. Naturs. V. Th. S. 734. nr. 339.
Das Blutband. De Villers entom. Linn. Tom.
II. pag. 437. nr. 788. Gmelin Syst. nat. Tom.
I. P. V. pag. 2524. nr. 339. Jungs Vers.
I30. Scriba Venträge zur Insettengeschichte
I. H. S. 59. tab. 6. sig. 7.

Schmetterling. Man findet ihn bald 34 Anfange, bald in der Hälfte dieses Monates, und zum zweptenmale in der letzten Hälfte des Julius, und nicht wie ich in den Benträgen

loc, cit. burch einen Schreibfehler bemerket habe, in der Mitte des Augustes; wiewohl dum auch dann noch verbleichte Spätlinge klweilen antrift. Sein Lieblings Ausenthalt sind die Sanchügel am Eugange unsers Föhrenwaldes; tief in demselben habe ich ihn noch nicht gefunden. Auch hälf er sich gern den abhängigen grasigen Nainen ober den auf; darenberger Nühle gehörenden Wiesen schmalen Naine unweit des Glmer Waldes gefangen. Man trift ihn immer in Gesellsschaft an, doch ister ben weitem nicht gemein.

tothbandirte Eule. . Mertgrune

Geg. fam. Z. nr. 6. S. 25. Erzfärbige Kemeinstreifige Eule. Jungs Berg. S. 3. Pühners Bentr. zur Geschichte der Schmets leil. III. Th. S. 10. tab. I. sig. D.

Grafteichen Stellen unsers Jöhrenwaldes. Bet fliegt theils umber, theils sihret er am wenn nan ihn entdecken will. Sein Flug ift rasch, welcher, verbunden mit seiner fleinen weilt, welcher, verbunden mit seiner fleinen weilt er in der größten Geschwehrlich macht, den Augen ist. Auch läßt er sich, wenn man gleichwohl seinen Sitz entdecket hat, nicht neuem behörige Richtung gefast hat. Diezu kömmt gehörige Richtung gefast hat. Diezu kömmt Grassfängel seiet, wo man ihm wegen der Benge der umstehenden Gräfer und anderer Gewächse, mit dem Fangwerkzeuge nicht bens

kommen kann, und ihn daher oft ohne get weagte Versuche weiter jagen muß, wo man ihn dann endlich unter dem Gewimmel der übrigen unver schwärmenden Menge von Insesten, gewöhnlich aus dem Gesichte verliehtret. Er erscheinet im Ansange des Monates Julius zum zwentenmale.

Ich habe in der Sononimie ben Brn. Sa brizins mit seiner Phal. purpurata, und mit ihm alle jene Echriftiteller übergangen, mel che ihm mahrscheinlich blindlings nachge fchrieben haben; benn ich fann mich für met nen Theil nicht bereden, daß feine erft genann te Phalane, ben der zugleich Linnes Geom, purpurata aus der Fauna suecica angestih. ret wird, die Noct. aonea der Wiener fev. Linne girbt fowohl die hinterflügel, als auch die Unterfette aller, als hochgelb an (Subtus flavissimae. - Inferiores utrinque flavissimae mae); und die Ph. aenea ist durchaus Meth grin. Auch foll sie der Phal. purpurario ganz abnlich seyn (facies & similitudo sun ma phal. purpurariae), em Umfand, det wieder nicht zutrift. Ich glaube also Grunde genug gehabt zu haben, die Brn. Sabrigius, Gmelin, Devillers 2c. von meiner Spnont mie auszuschließen. Sabe ich unrecht i fe bitte ich um Gegengrunde, und wenn biefe mich überzeugen, so werde ich gang gern meisnen Fehler berichtigen.

174) Phal. Pyralis Pollinalis. Bestaube ter Bungler.

Fabr. Mant. ins. 2. 224. 324. Spstemat. Werz. der Schmetterl. der W. Gegend fan. B. nr. 44. S. 124. Schwarzer weißgestecktet und bestäubter Jünßler. De Villers entom. Linn. Tom. IV. pag. 520. la poudrée. Gme.

ln Syft. nat. Tom. I. P. V. pag. 2527. nr. 960. Jungs Berj. S. 109. Füeßly neues Mas 803. 3. B. S. 147. nr. 46.

on Schmetterling. In unserm Föhrenwalde en lichten Stellen mit den- vorhergehenden. Er fliegt theils auf den Bluten der Frühlings potentille (Potentilla verna) herum, theils sizet er ruhig an der Erde. Er ersscheinet nur einmal im Jahre, und unterscheisteich tadurch in Rückscht seiner Verwandslungsgeschichte von den vorhergehenden.

Sollte diese Phalane nicht schitflicher uns ter die Eulen zu setzen fenn? theils die Hals tung ihrer Flügel, welche mehr als ben ben gewöhnlichen Zunglern gefentet find, theils die weit festere Konsistenz berfelben, die haaris gen, und nach Art der Gulen gebaueten Bartsien; die stärkeren Hublhorner; der dickere dorper; der mehr schiesende als schwirrende Blug 2c. scheinen biefes nicht undeutlich ans lukeichen. Indessen will ich hierüber noch zur Belt nichts entscheiden, sondern die Entdecks ung der Raupe abwarten. Indessen kann ich both so viel versicheren, daß die Sabriziusi= sche und von hen. Gmelin nachgeschriebene Behauptung, als ob diese Phalane mit der produptung, als bo buit dis der Wiener) schmetterling hat alle Kennzeichen eines Zünstereiling hat aut Armasia, andt Aufressen; Gestalt, Körperban, Zuschnitt der Flügel, Lage der Flecken 20. stellen auffallende Berichiebenheiten her. Hr. Sabrizins scheis net dieses selbst zu fühlen, denn er läßt seis nom nem nimis affinis noch eine ziemliche Enumes tation selbst bemerkter Unterschiede nachs folgen.

beerspanner. Geometra viridata. Brom

Linn. 2. 865. 230. Fabr. Spec. inf. 2. 241. 79. Mant. inf. 2. 198. 119. System. Berk. 5. 230. Brombeerspanner. Müller Linn. 7. S. 230. Brombeerspanner. Müller Linn. Maturf. V. Th. S. 711. nr. 230. der Grünstlügel. De Villers entom. Linn. Tom. Il. Jin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 653. Gme. 230. Sesenus Handb. S. 184. nr. 38. der Grünstügel. Jungs Verz. S. 152. (daß Kösselfelbe Zitat ist bier zu streichen.) Langs Berz. S. 174. nr. 1225. der grünlichte Aachtsfelter.

Schmetterling. Nicht felten an den grasreichen Stellen unfers Föhrenwaldes. Er fißet an der Erde und flieget eher nicht auf, dis man nahe ben ihm ist, aber auch alsbann läßt er sich nach einem kurzen trägen Fluge wieder nieder, und ist daher leicht zu haschen, doch erfodert sein zarter Körperbau, eine sehr vorsichtige Behandlung, denn ehe meder zerdrückt, oder wenigstens die feinen Flügel von ihrem Staube entblöset, und vers unsstaltet.

Ju Anfange bes Monates Julius et

buchen Spanner. hexapterata. Berg'

Fabr. Mant. ins. 2. 207. 109. Sustemat. Verz. der Schmetterl. der W. Gegend Fank. nr. 10. S. 109. Bergbuchenspanner. De Villers entomol. Linu. Tom. IV. pag. 508. du hêtre. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V.

Pag. 2475. nr. 725. Gefenius Handb. E. 196. nr. 78. (Phal. Geom. halterata, der dops Pelstügel) Jungs Verz. E. 64. (Geom. halterata), S. 67. (Geom. hexapterata.) Langs Beri. S. 186. nr. 1294. 1295. der Viersüsgelige (6. sügelige) Tachtsalter. Kiesmanns Benträge tab. 19. sig. A. B. Naturssorscher XI. St. S. 82. nr. 72. (Phal. halterata.) terata.)

auf den Aleften der Baume, und gum Theile an den Resten ver Saume, and den Gtammen. Er erscheinet auch ofe schon im Monate April. Ob er noch einmal im Indere vorkomme, ist mir unbekannt. Ich habe ihn noch zu keiner anderen Zeit,

als jest erhalten.

177) Phal. Bombyx Catax. Cerreichens spinner.

linn. 2. 815. 27. Fabr. Spec. inf. 2. 179. 55. Mant. inf. 2. 113. 13. Spstemat, Berg. Schmetterl. der 28. Gegend fam. L. nr. 57. (Bomb. rimicola Cerreichenspin= ner.) 57. (Bomb. 11m. Tom. H. pag. 126. nr. 15. le boiteux. Muller linn. Naturf. V. Eh. S. 658. nr. 27. der Kollrand. Gmein. C. 15. 16. 658. in Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2412. nr. 27. Porthausen Naturg. der europ. Schmetters. II. Ch. S. 116. der Cerreichenspinner, der arch. S. 116. der Cerreichenspinner, der grave Wollentrager. Gesenius Dandb. E. 105. nr. 10. der Rollrand, Jungs Berg. E. 27. (B. catax.) S. 125. (B. rimicola.) Ess per III. per III. G. 88. der grane Wollenträger. tab. 16. fig. 1 -- 5. (hier ift aus ter Mans tiffe bes Orn. Jabrizins zu berichtigen, daß bie Phal. Catax des Wiener Spstems, nicht biefer Schmetterling, fondern die B. Everia bis frn. Knochs oder lentipes des frn. Ef

pers sen) Nocsel III. Th. tab. 71. si .1.23. (Raupe, Puppe, und Gespinnst) IV. Th. tab. 34. sig. a. b. (weiblicher Schmetterling.) Aleemann Raupenkal. S. 21. nr. 41. S. 43. nr. 114.

Raupe. Auf hochstämmigen Gichen, Diefem und in dem folgenden Monate. halt fich währendem Tage gewöhnlich in Den Riben und Kluften ber Stammrinde verbors gen, und ift ein fehr trages Geschopf. Det Schmetterling erscheinet im Septembet und Oktober. Ihre Verwandlungsge fcichte ift febr unregelmäßig, welches man aus folgender Anefoote, Die mir Hr. Bort bausen als eine nach dem Drucke des britten Theiles feiner Maturgeschichte ber europ Schmetterl. gemachte neuere Entdeckung, gu tig mitgetheilet bat, schließen fann. te namltch derfelbe im Jahre 1789. zu Anfant ge diefes Monates acht Raupen gehabt, bred Davon frochen noch in dem nömlichen Jahre im Oktober aus, die übrigen blieben bis in das Jahr 1790. liegen. Im Septem/ ber dieses Juhres entwickelte sich erst die nierte zum Inderes entwickelte sich erst die vierte gum Schmetterlinge, die funfte froch am fünsten November auß, und noch wirklich liegen die letten dren Puppen, ba ich Diefes schreibe (im Desember 1790.) unent wickelt, werden sehr mahrscheinlich noch ein Jahr in diefer Geffalt zubringen, und bie femnach die Phalane erft im herbste 1791. lieferen.

178) Phal. Bombyx Populi. Alberns

Linn. 2. 818. 34. Fabr. Spec. Inf. 2. 179. 54. Mant. inf. 2. 113. 62. Snftem. Bert. ber Schmetterl. ber 28. Gegend fam. L. m. 9. K. 58. Albernspinner. Müller Linn. Nasturs. V. Th. S. 660. nr. 34. der Pappelnsogel. De Villers entom. Linn. Tom. IL pag. I33. nr. 22. du peuplier. Gmelin Syst. nat. sen Naturg. der europ. Echmetterl. III. Th. S. 129. nr. 35. der Albernspinner, Papselspinner, der schwärzlichgraue Wollensterl. I. H. S. S. der Armond. Schmetzerl. I. H. S. S. 36. nr. 15. Jungs Verz. Schwiel. Berz. der Brandenb. Schmetzerl. I. H. S. S. 36. nr. 15. Jungs Verz. S. tab. 25. sig. 1—6. Roefel I. Th. Nachtv. II. (Ranpe, Puppe, und Schmetzerl.) Kleesmann Naupent. S. 17. nr. 24. S. 34. nr. 86. Nau Forsiwissensch. S. 25. s. 674.

kon ausgewachsen auf Wichen, Linden, Dirn und Iwetschen, auch anderen Arten dem Obstäumen, seiner auf Pappeln, auf dem Weißdorne (Cratacgus oxyacantha), Rosa canina). Sie gehet nur Mogends dalbends ihrer Nahrung nach, im Lage den klustigen Ninden auf, wo sie scher ver Mogends den sie sich der vorhergehenden zwischen entlustigen Ninden auf, wo sie schwer zu merkung des Iru. Prof. Espers sich nahe au aus diesen sie, besondere, auch vermuchet derselben, auch vermuchet derselben, auch vermuchet derselben, an den Stämmen wachsenden Lichenen durch, an den Stämmen wachsenden Lichenen durch, Erschütterung der Aeste zu zeuer Zeit, sie gewöhnet ist ihrem Frase nachzuziehen.

schichte mit der vorhergehenden vieles ges mein ju haben, denn auch von ihr erhält man erft im September ober Oftobet ben Schmeiterling.

179) Phal. Bombyx lanestris. Rirschen

Pinn. 2. 815. 28. Fabr. Spec. Inf. 2. 179. 53. Mant. inf. 2. 113. 61. Syftem. Berg. bet Schmetterl. der B. Gegend fam. L. mr. 2. 5. 57. Kirschenspinner. Müller Linn. Ratturs. V. Lb. S. 658. ur. 28. der Wollenafter. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 127. nr. 16. le filcur. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. I. P. V. pag. 2412. nr. 28. Borthaufin Ra turg. der europ. Schmetterl. III. Th. S. 123. nr. 33. der Kirschenspinner, der weißges fleckte Wollentrager. Tabell. Berg. der Brand benb. Schmetterl, I. D. S. 36. nr. 14. senius Dandb. S. 105. nr. 11. der Wollen after. Jungs Berg. C. 75. langs Berg. Je. 104. nr. 809. der Wollaftrige Machtsattet. Esver III. S. 93. der weißgesteckte Wollen träger, tab. 17. fig. 2 — 8. Roefel I. 30. Rachto. II. Rl. tab .62. Rleemann Raupent. 35. nr. 88. S. 60. nr. 164. Nau Forstwissellschiffellschiffell. S. 288. §. 673. Naturforscher XI. S. 37. (Eine Nachricht von monstrosen pur pengebäusen bieser Art) Füestly altes Magaz. I. B. S. 270. Neues Magaz. I. B. S. 206.

Schmetterling und Raupe. Erster entwicklisch oft schon im April, und setzet seine Eper, die mit der Wolle, welche der weibliche Schmetterling an seinem After trägt, bedecket werd den, ab. Die Räupchen erscheinen mit den Glättern ihres Futters, und halten sich bekannt lich in einem gemeinschaftlichen Gewebe auf, welches sie nur Morgends und Abends ver welches sie nur Morgends und Abends ver

lassen, um ihrer Nahrung nachzugehen. Sie find ausserst schwehr zu erziehen. Ohnerachs tet die Raupe manche Jahre' in hiesiger Begend nicht selten ist, so ist mir doch kein liben einen Schmetterling erhalten hatte; sie bertrockneten alle in der Puppenhülse, nachsem sie schon vollkommen ausgebildet woren; im Bemerkung, die schon der Korherr Mayer Wießly's Magazine loc, cit. gemacht hat.

am In hiesiger Gegend halt sich die Naupe und gewöhnlichsten auf der Schlebenstaude, sieden, der Linde auf; sie frist aber auch Kirscantha) und Weidenlaud. Da jede Brut ihr ganzes Leben lang bensammen bleibet, und kleilschaftlich, gleich den Prozessionsraupen den Fraß ausziehet, so kann sie in Gärzsin, besonders, wo einige Bruten vorhanden lich den Ockonomen gefährlich werden, westwegen sie denn auch verdienet, in die Liste Ihre die Haushaltungskunst nachtheiligen Insetten eingetragen zu werden.

doch voch Miemand entdecket, wovon die Löstons, noch Miemand entdecket, wovon die Löstons, herrühren, welche man an den Kosbemerket. Jiechkam von aussen hineingebohret, vor Luftlöcher hält, vermuthet mit Grunde, die sie ein Werk sibst der Naupe sind; allem den sie sich daben benehme, daß die Fäsersisst noch ein Kathsel. Dat sie hiezu vielleicht ein mit einem Widerhacken versehenes Weitst mit einem Widerhacken versehenes Weitst

zeug, bas im gurudziehen bie Saferchen mit fich nimmt, auf die Art, wie (wenn ich mich des Gleichnisses bedienen darf) die Rathelin bein helchaffen fin bein beschaffen sind, beren man sich zum Gut cken auf der Rahme bedienet? oder werben schon in der Grundlage des Gewebes, an Den Stellen, mo die kochelchen in der Folge on, gebracht werden follen, nur einige bunne Badchen über einander gezogen, melde bie Raupe nach vollbrachtem Baue bes Rotons von innen mit ihrem Zangengebiffe gerreiffet, oder auf was vor eine Art verfährt sie font Alles dieses find Fragen, welche ich nicht in beantworten vermag; nur so viel fann ich als zuverläßig behaupten, daß die löchelchen nicht, wie hr. Dr. Aubn im Maturforschet ju glauben scheinet, von feindfeligen Infetten herrühren, benn ich habe fie an Gespinstell bemerket benen fein solches Geschopf bentu tommen im ftande gemefen mar.

Die Verwandlung zur Puppe geschiehet im August. Zuweilen entwickelen sich die Schmetterlinge noch vor dem Winter, im Oktober, und der übrige Theil erscheint im May. Nach den Beobachtungen des Heil. Borkhausens ist die Entwickelung vor den Winter, und nach Bemerkungen des Hen. Schen inter und nach Bemerkungen des Hen. Espers jene in diesem Monate als die Neglanzusehen. Ich für meinen Theil kann biet über noch nichts bestimmen, weil sowohl die Puppen meiner Freunde, als auch die meinis gen, aller sorgkaltigen Behandlung ungeachtet, noch immer unglücklicherweise zu Grunde gegangen sind.

180) Phal. Bombyx Velitaris. Stielels chenspinner.

De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 171. nr. 102. le halle bardier (Hier ein falsches Zitat auß Esper; statt tab. 68. sollte die acht und fünszigste Tasel angeführet senn.) pag. 175. nr. 116. (Ph. lunula lutea, le croiffant jaune). tab. 5. sig. 6. Borthausen Nasturg. der europ. Schmetterl. III. Ih. S. 393. nr. 146. der Stieleichenspinner, der Segelsspinner. Jungs Berg. S. 140. Natursorscher IX. St. S. 129. nr. 64. XVIII. St. S. 215. sig. 5. sig. 1. 2. (Raupe und Puppe, die die Segelmotte tab. 68. sig. 6. Knochs Benstad. 4. sig. 8.

Schmetterling, fehr felten. Man findet ihn an den Stammen der Eichen und der pappelbaume. Die Raupe wohnet im Jus nius auf eben diesen Baumen vorzüglich aber in unseren Gegenden auf der Pappel, bo ich sie zeither allein angetroffen habe. Der Schmetterling erscheinet im Julius, und im August findet man gewöhnlich ges gen bas Ende die Naupe Dieser Brut zur gerwandlung reif, boch trift man noch im Beptember und Oktober nach dem Zengs wife des Herrn Borknausens Spatlinge an. Ben mir erfolgte die Verwandlung mit dent Infange des Septembers, und zwar zwischen den Blattern des Futters, und nicht in der Erde; die Rube in der Puppe beträgt demnach bepläufig 8. Monate. Der Schmetterling ift auffert schwehr zur Entwickelung zu bringen; ten de Puppe vertrocknete immer bald nach ber Bermandlung.

181) Phal. Bombyx Crataegi. Beiß!

Linn. 2. 823. 48. Fabr. Spoc. inf. 2. 194. 104. Mant. inf. 2. 126. 150. Enstem. Berjder Schmetterl. der NB. Gegend. fam. L. nr. 8. S. 58. Sagedornspinner. Müller Linn. Naturf. V. Th. S. 666. nr. 48. die Dorneule. De Villeis entom. Linn. Tom. II. pag. 147. nr. 48. de Valister — aubepin. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2424. nr. 48. die Vorthausen Naturg. der europ. Schmetterl. III. Th. S. 127. der Sagedornspinner Weißdornspinner, der bandirte Wollensträger. Jungs Verz. S. 37. Fangs Verz. S. 104. nr. 806. der Sagedornnachtsalter. Einer III. S. 233. tab. 45. fig. 1 — 6. der Weißdornspinner.

Raupe, sehr selten. Man sindet sie su dieser Zeit bennahe erwachsen, und zu Ende dieses Monathes, oder im Junius hat sie ihren vollendeten Buchs erreichet. Ihr vorzüglicher Ausenthalt ist auf der Schleben und Sagedornstaude. Die Vermandlung geschiehtet in sessen aber unregelmäßigen Tönnchen wischen Blättern. Nach einer Puppenruhe von benläusig 3. Monathen, nämlich im September oder Oftober entwicklisch der Schmetterling, und es ist ungewiß, ob die Näupchen noch vor dem Winter aus den Epern schlüpsen, oder in denselben überswinteren, und sie erst ben eintretendem Frühtlinge verlassen.

Großer Pfeilvogel. Chleheneule.

Finn. 2. 846. 135. Fabr. Spec. Inf. 2. 235. 129. Mant. inf. 2. 174. 255. Enfirmat. Berk. ber Schmetterl. der Wien. Gegend fam. B. nr. 2. S. 67. Schleheneule. Müller kinn. Maturf. V. B. S. 690, nr. 135. das gries dische G. De Villers entom. Linn, Tom, II-pag. 218. nr. 197. le Psi. Gmelin Syst. nat. nr. 198. V. pag. 2559. nr. 135. &c. Sieh nr. 56. S. 116.

thuren, 2c. nicht selten. Die Raupe von dies ser Seneration findet man im Junius. den ihm abstammende Ranpenbrut vom August sendig in den Arvember. Nach der Besterung fommt die Phalane auch wohl noch eher, nämlich schon im April dum Vorscheine.

Eule. Bleiner Pfeilvogel. Aprikosen

Syst. Berz. ber Schmetterl. ber Wiener eule. Fabr. Mant. Inf. 2. 173. 254. De de l'abricotier. Tabellar. Berz. ber Brans benb. Schmetterl. II. H. S. 6, 48. nr. 71.

den Schmetterling. Man findet ihn an eben getrossen word, wo auch der vorhergehende anz net auch mit jenen die nämliche zu senn. Bens derissiren sowohl im Raupenstande als im lichen des vollkommenen Insettes zur näms Jahre. Ben den Raupen werde ich noch eis nige Unmerkungen zu machen haben.

Berzoogel. Noctua brassicae. Robieule.

Linn. 2.852. 163. Fabr. Spec. Inf. 2.325.

85. Mant. inf. 2. 155. 146. Systemat. Verteber Schmetterl. der B. Gegend fam. N. S.

81. nr. 21. Aobleule. Müller Linn. Naturf. V.

Th. S. 696. nr. 163. die Aohleule. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 231. nr. 225. du chou Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2542. nr. 163. Labestarisches Verz. der Örandenb. Schmetterl. II. H. S. S. 28. nr. 36. Gesenius Dandb. 152. nr. 52. die Kobleule. Jungs Verz. S. 22. Langs Verz. S. 136. nr. 995. 996. der Kohlnachtsalter. Moesel I. B. Nachtv. II. Kl. tab. 29. Kreemanns Raupenstal. S. 115. nr. 321. Frisch Inselt. Deutschl. 10. Th. S. 16. tab. 16. Fückly altes Magaj. II. B. S. 28. Neues Magaj. 3. B. S. 145. nr. 16. S. 147. nr. 43. S. 163. nr. 177.

Schmitterling. Gemein ; im Tage figen biefe Phalanen an Mauern, Gartenthuren, Baumen, Baumftammen, ja oft in Roblefland gungen unter abgefallenen Blattern an bet Erde, und am Abend fliegen fie in Garten an dem Rohl und an den Sagen. Die Rauf pen, welche von diefen Schmetterlingen abs fammen, find im Junius und Julius gur Bermandlung reif, und in ber letten Balfte des Augusts erscheinet der Schmets terling nach meinen Erfahrungen (mit bet nen aber die Behauptungen bes Chorberen Mayer in Suegly's Magazine l. cit. nicht. übereinstimmen wollen) jum zwentenmalez brnt ab, welche wir vom September, oft bis tief in den Oktober finden.

Eule. 185) Phal. Noctua dissimilis. Blaufrauts

Rnocks Benträge zur Insekteng. I. St. S. 57. das unähnliche Weibchen. tab. IV. fig. I. 4. Tabell. Verz. der Brandenb. Schmetsterl. II. H. S. 65. nr. 98. Langs Verz. S. 138. nr. 1012. 1013. der unähnliche Weibersnachtfalter. Fürsin neues Magaz. 3. B. 6. 167. nr. 227.

Schmetterling, an gleicher Stelle mit bem vorhergehenden, doch etwas seltener. Ich kann nicht bestimmen, ob er zwenmal im Jahre erscheine, wiewohl es einigermaßen di schießen ware, da man die Raupe noch im Oktober, und zwar alsbann am gewöhne lichten findet. Indessen mare nach ben Beobs achtungen des Herrn Anochs das Gegentheil angunehmen, benn da derfelbe feine Schmets terlinge eher nicht, als im Julius und Junius erhalten hat, so konnte wohl keis he doppelte Brut jahrlich statt haben, und die jest sich vorfindenden Phalanen mufte man alfo vor voreilige Erscheinungen erklaren; indessen kann ich boch so viel versicheren, baß ich diese Schmetterlinge sowohl ans erzoges nen Puppen immer gur gegenwartigen Zeit erhalte, als auch im Frenen antreffe. Frens lich fand ich die Raupe noch zu keiner andes ten Zeit, als zu Ende des Septembers und im Oktober, und dieses verursachet bann auf ber anderen Seite wieder Schwierigkeiten, beren Befeitigung wir erst von funftigen Erfahrungen zu erwarten haben.

herr Sabrizius hat diese Eule vor seine und der Wiener Entomologen N. oleracea erfläret, aber sicher mit Unrecht, sie hat gewiß keine rostbraune Vorderslügel, auch keihen von den übrigen Karafteren (die Zackenlinie am Untenrande ausgenommen) welche

ber N. oleracea zufommen, wie man aus bet Linneischen und Jabriziusischen Beschreib bung, und ben berfelben bengef gen Synont men überzeugend belehret werden tann. fr. Gmelin het die N. N. dissimilis und ole racea mit einander vermischt; er schrieb bie ben offenbar bem Hen. Zabrizins, ohne selbst ju prufen, nach, denn batte er jenes gethan, so wurde er so gut, mie ich (der fich in na turbistorischen Kenninissen doch unendlich weit unter ihm fühler) gefunden haben, bak bier ein Irthum vorgegongen fin muffe. Ich fann zwar nicht auscheiben, ob bir N. dissimilis die N. oleracea des Wiener 87 stemes fin, aber wenn sie es ouch jenn follte fo mare ber Miener Cometterling, bod get wiß nicht die Linneische und Jabririusche N. oleracea, wie man fich aus bem verher gebenven überzeugen fann. Dr. Schrent hat das Weibchen ber Anochische Enle in dem Zücklyschen neuen Mogazine 2. B. E. 216. vor die N. Ypsilon der Biener erfläret, ein Umpland, der einen neuen Widerspruch hervorbringet. - Doch diesem mag fent, mit ihm wolle, so ist inzwischen so viel gewißt daß die von mir oben angezeigte Synonimie sicher zu dieser Gule hier gehöre; was das übrige angehet, so gehöret eine weitschichtit gere Untersuchung nicht in meinen Plan, fondern in das Gebiete der Rritif, welches bu betreten ich für hiesesmal keinen Beruf fühle.

Nesselfalter. Die Fleine Schildfrote.

Linn. 2. 777. 167. Fabr, Spec. inf. 2. 92. 405. Mant. inf. 2. 50. 490. Enstem. Bettber Schmetterl. ber B. Gegend fam. J. m. 8. S. 176. Brennesselfalter. Müsser Linn, Maturs. V. Eb. S. 609. nr. 167. die Fleine Aurelia. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 42. nr. 74. de Vortië. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2313. nr. 167. &c. Sieh nr. 3. S. 6.

Raupe. Auf der Brennessel (Urtica werns) sehr häusig. Man sindet sie gegens haben gewohnlich faum die erste Verhäutung üterstanden.

Bithelfraussaiter.

Fabr. Mant. inf. 2. 72. 685. Spstemat. Ers. der Schmetterl. der W. Gegend fam. N. kraufalter. (Aftragali onobrychis) Wirbels-Villers entom Linn, Tom. II. pag. 74. nr. 135. Cyllare. Ibid. Tom. IV. pag. 417. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2347. nr. 750. I. H. S. 176. nr. 9. S. 283. II. Th. S. 234. Raupe und Huppe) System. Beschreibung der europ. Echmetterlinge 1. Th. S. 267. nr. 166. Jungs Berg. S. 40. (Cyllarus) S. 41. (Damaetas) Langs Werg. S. 56. nr. 483. —485. der Tagsalter Cyllarus. Esper I. S. 334. tab. 33, sig. 1. 2. Raturf. VI. St. S. 20. nr. 7.

dern Schmetterling. Nicht gemein in Walstille auf den Blüten der Frühlings Potenstille (Potentilla verna), des pfeilförswigen Ginsters (Genista fagittalis), der Vald Lysimachie (Lysimachia nemorum) 20. Iuch habe ich ihn schon auf nahe an Wals

dern gelegenen, und mit Esparsette (Hedysarum onobrychis) oder Luzerne (medicago sativa) bepflanzten Aetern angettrossen. Man sindet ihn zuweilen schon il Ende des vorigen Monathes und seine Eposche erstrecket sich gewöhnlich bis gegen den Ausgang des gegenwärtigen. Er erscheinet gleich den meisten Arten der Neugler nur eins mal im Jahre. Nach den Bemerkungen des Irn. Borkbausens überwintert die Raupe, wird zu Anfange des Frühlinges auf dem Ginster ze. erwachsen angetrossen, und verswandelt sich bald darauf zur Puppe, aus welcher sich in 3. Wochen der Schmetterling ents wickelt, woraus sich dann dessen frühere obet spätere Erscheinung erkläret.

Eule. Phal. Noctua Alfines. Bunerbarms

Sieh nr. 54. S. 114.

Schmetterling. Un Grashalmen, ober an ber Erde unter Blattern u. d. gl.

Er hat die Gestalt, und bennahe auch die Große der N. Stabilis nr 6.

Die Fühlspigen sind kurz, lichtgrau, und aussen bis nahe an die Spige braun angestogen. Die Augen sind braun, und die Fühlhörner dunkelgrau mit lichter Wurzel.

Der Kopf ist lichtgrau, mit einem ver, loschen braunlich grauen Schövschen. Det Salskragen, und Rückenschopf sind braun, lichgrau. Der Körper hat die nämliche Farbe, ist ben dem Weibchen ein wenig platt gebrücket, und ben dem Mannchen mit einem Haarbüschgen versehen. Die Jüße sind braun, lichgrau, die Jußblätter der vorderen haben einige helle Ringe.

Die Vorderflügel find vertricben braun= lichgrau, mit drepen aus schwärzlichen Monds den jusammengesetzen geschwungenen Queers linien; oft aber, und besonders ben dem mannlichen Geschlechte, find diese Mondchen taum als Punfte zu erkennen. Die erste Eis nie ftehet hart an der Wurzel, man bemerket aber bon ihr nur eine Spure, welche gleich bieber verschwinder, und hiezu muß man noch Exemplare von ausnehmend deutlicher Beichnung por fich haben, benn ben vielen fann man auch nicht einmal diese Spure ers kennen. Die zwente Linie stehet diesseits, und die dritte jeuseits der Mitte, und zwis schen diese benden befinden sich die gewöhnlis den Makeln, welche etwas dunkler als die Brundfarbe, und licht eingefaßt sind. Ben verschiedenen Exemplaren bemerket man auch noch eine verloschene Binde, welche fich vom Aussenrande durch die Nierenmakel ziehet. Nabe am Untenrande siehet noch eine lichte, etwas geschlängeite Queerlinie. Die Unter: flugel find weißlich. Unten find alle Flügel licht mit einer gemeinschaftlichen brauchten Queerlinie, und einem braunlichen Mittels puntte bezeichnet.

Die Grundfarbe der Borderstügel ändert die die die Erundfarbe der Raupe ab, oft ist die braune Mischung sehr start, oft auch wies der schwach. Im übrigen ist aber der weitere Unterschied nicht beträchtlich, nur habe ich bemerket, daß ben den dunkeln Phalanen die benden Makeln, vorzüglich aber der Kingstes chen, sehr klein sind. Sollte nun auf diesen Unterschied nicht etwa das abweichende Kolorit der Raupe, wovon ich unten (nr. 54.) schon Meldung gethan habe, wirken? oder sollte

nicht in diesem Kolorit, und vielleicht noch in underen kleinen, von mir nicht bemerken Abweichungen, Kennzeichen einer eignen Urt liezen, da ich wirklich von den dunklen Erzemplaren berderlen Geschlicht erzogen habe? Fragen, deren entschöpfende Beantwortung frenlich auf einmal ein volles Licht über die Raturgeschichte dieser Eule verbreiten wurde, allein da ich von denselben erst eine Brut erzogen habe, so din ich noch zur Zeit nicht im fiande hierüber einen befriedigenden Ausschluß zu geben.

Rach bem Schmetterlinge zu schließen scheinet diese Eulenart in die Familie L., ober ber geradegestrichten Kulen des Wiesner Softemes zugehören, und die nächst Mehnlichkeit hat sie mit der in derselben sich besindenden N. ambigna. Allein, wenn ich Rücksicht auf die trummen Härchen der Raupe nehme, so dürfte sie vielmehr unter die Familie G. der glänzenden Kulen geordnet werden, und zwar unter die zwente Abtheis lung, deren Raupen nämlich einige Frumme zärchen haben sollen.

189) Pap. Danaus candidus cardamines. Bergfressefalter, Berbelvogel.

Linne 2. 161. 85. Fabr. Spec. ins. 2. 43.
179. Mant. ins. 2. 20. 203. System. Vers.
der Schmetterl. der W. Gegend sam. D. nr.
7. S. 163. Vergkressesalter. Müsler Linn.
Naturs. V. Th. S. 590. nr. 85. der Arch.
weißling. De Villers entom. Linn. Tom. II.
pag. 12. nr. 12. du cresson. Gmelin Syst.
nat. Tom. I. P. V. pag. 2264. nr. 85. Eps.
stem. Beschr. der europ. Schmetterl. I. Th. S.
77. nr. 23. Vorshausen Naturg. der europ.
Schmetterl. I. Th. S. 122. nr. 7. Archweißs

ling, Aurorafalter, S. 256. Gesenius Handb.
S. 55. nr. 9. der Aresweißling. Jungs
Verl. S. 26. Langs Verl. S. 12. nr. 56—
59. der Schaumkrautstagsalter. Esper l. S.
64. der Auroraweißling tab. 4. sig. 1. (Raupe, und männlicher Schmetterlung) E. 318.
tab. 27. sig. 2. (weiblicher Schmetterl.)
Nockel I. In. Lagv. II. Al. tab. 8. Nicemann
Vaupenk, S. 28. nr. 63. S. 51. pr. 137.

sen, und in Mäldern, die Gegenden wo war ihn den unserer Stadt findet, sind: die Miese wo war dinker der Garrenbergermühle, in der Nahelwiseres Köhrenwaldes, und die don Jungensfeldische Aue. Häufiger ift er in dem Kreinsaue anzutressen. Sein Flug ist sehr rach, und er ist daher schwehr zu faugen. Die Blüsten, auf welche er sich gern niederläst, und kreisense der Skadiosenarten, und des Wiesenstensen sied er gegenden der Austrelles (Cardamine pratensis). Die Weidsselich sied seinen an manchen Orten, z. B. dier, und gleich seltner, als die Mäunchen; au ander der Gegenden soll es sich grade umgewendet derhalten.

Sire. 190) Phal. Geometra pufaria. Beißs

birkenspanner.
37. Man. 2. 8

Ar. Mant. inf. 2. 190. 51. Spec. Inf. 2. 248. Cometterl. ver 28. Gegend fam. H. S. 107. turf. V. Th. S. 710. nr. 223. der Aleinling. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 31c. 1. p436. la virginale. Gmelin Syst. nat. Tom. V. pag. 2467. nr. 223. Gefenius Hand. W. To. nr. 23. Jungs Berg. S. 113. Elast nachtfalter. Raturforscher XI. St. 66.

Schmetterling. Nicht filten in Balbern und auf niederen schattigen Bicien, mo et im Grafe sitet, und wenn man ihm nabe kömmt, aufstieget. Ich finde ihn noch einmal inm die Mitte bes Augustes, vermuthlich ftammt von diesem eine zwente Brut ab. Bert von Rottenburg beschreibet bie Raupe Maturforscher wie folget: " die Raupe vies " fes Bogels ift gelblich grun, mit gelben " Einschnitten in den Gelenken. Ueber ben Ructen lauft eine farminrothe unterbroches " ne Linie. Die sichs Klauenfuße find auch , roth. Man findet fie im Julius und " Anguft auf den Erlen. Gie vermanbelt " fich swischen zusammengesponnenen Blats , tern. Der Bogel friecht das folgende Jahr , im Monat May aus. " Diefes lettere scheinet meiner Bermuthung einer doppelten Brut zu widersprechen, allein es find hier zwen Falle möglich, nämlich erftlich: baß nach einem Lokalverhaltnig der Schmetterling gum zwentenmale in der Berliner Gegend et was früher erscheine, und daher die im Ju lius und August sich vorfindenden Rauf pen wirklich von der zwenten Generation abs stammen, womit dann meine Bermuthung fehr mobl bestehen kann; oder es verhalt sich 3weytens mit diesem Spanner, wie mit ans deren Schmetterlingsarten, beren Puppen sich theils in dem nämlichen Jahre entwickelnicht theils aber auch überwintern, und erft in fünftigen ben Schmetterling liefern, und auf folche Urt konnte man zwar nicht eine doppels te Brut, aber toch eine doppelte Erscheinung Des Schmetterlinges (obgleich durch) eine Ausnahme von der Regel) annehmen.

191) Phal. Geometra clathrata. Gegitt

ferter Spanner.

kinn. 2. 867. 238. Fabr. Spec. inf. 2. Ber. 108. Mant. inf. 2. 203. 159. Spstemat. H. der Schmetterl, der W. Gegend fam. ter gelblichweißer braunschwarz gegitter. Spanner. Müller kinn. Naturs. V. Th. lers entom. Linn. Tom. II. pag. 338. nr. 516. lers entom. Linn. Tom. II. pag. 338. nr. 516. 4714. nr. 238. Gesenius Handb. S. 186. nr. sangs Verz. S. 185. nr. 1287. 1290. der Gitzschuckte Rachtfalter. Sulzers Geschichte 23. sig. 2. Füeßly altes Magaz. 1. H. S. S.

hohl auf Wiesen, als in Walvern. Man findet ihn im Julius noch einmal.

ben Eule. Phal. Noctua arbuti. Schaafgar?

Fabr. Spec. ins. 2. 241, 150. Mant. ins. ber 309. Spstemat. Berz. ber Schmetterl. N. Gegend fam. Aa. nr. 7. S. 94. (Phal. Kule. De Villers entom. Linn. Tom. II. Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2570. nr. 1157. 5. St. nr. 139. Füeßly neues Magaz. 2. sgs. Naturf. III. St. S. 85. nr. 139. Füeßly neues Magaz. 2. sgs. 81X. St. S. 136. nr. 83. (Phal. domes. As.) Jungs Berz. S. 11. (N. arbuti.) Rangs Berz. S. 159. nr. 1134. 1135. (Phal. skler. Policula), der gelbbandire Nachters.

Schmetkerling. Richt gemein. Man findet ihn oft im Grase fiben, und scheucht ihn da unversehens auf, zuweilen trift man ihn auch auf Brennesseln und auf der Blüte der Aleearten (Trifolium L.) an. Im get wöhnlichsten fand im ihn aber auf den Blüten der Schaafgarbe (Achille a millefolium) von der ich auch den deutschen Namen entlebinet habe. Meinen Erfahrungen zufolge findet man den Schmetterling jähelich nut einmal.

193) Phal. Tinea evonymella. Spindel's

Linne 2. 885. 350. Fabr. Spec. inf. 2. 290. 6. Mant. inf. 2. 240. 8. Spssemat. Berkder Schmetterl. der W. Gegend fam. C. nr. 18. S. 138. Spindelbaumschabe. Müller Linn. Naturs. V. Th. S. 736. nr. 350. die Spillbaummotte. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 456. nr. 841. du fusain. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2586. nr. 350. Geseniuß Handb. S. 210. nr. 3. die Spillbaummotte. Jungs Verz. S. 50. Langs Verz. S. 218. nr. 1475. 1476. der Spillbaumsnachtsalter. Nociel I. Ih. Nachtr. IV. N. tab. 8. ig. 1 — 5. Aleemanns Naupenf. S. 61. nr. 17. Frisch Insesten V. Th. S. 38. tab. 16. Kückin altes Magaz. 2. Th. S. 39. Sulzers Kennz. tah. 16. sig. 90. Rlessus Instetung tab. 4. sig. 2. (Raupe.)

Ueberwinterte Raupe häufig; sie fängt jest an ihre Gewebe auszubreiten, und mehe net gewöhnlich auf dem Spindelbaume, Pfaffenkappchen (Evonymus europaeus), besonders, wo derselbe zu Gartenhägen gezogen wird, hier findet sie Gelegenheit sich nach und nach turch die umherschwärmenden

Malanchen auf die nahe stehenden Obstbäume auszubreiten, wo sie, besonders in jungen Inpstanzungen beträchtlichen Schaden zusüssen kann. Es ist dieses Thierehen also, so llein es auch immer sein mag, durch seine stellschaftliche Vereinigung, ein vom Octos nomen schälliches Geschöpf, und nur wigen ihm sollte man daher den Spillbaum, desseit schwache und unbewasnete Zweize schurchin benig zu Befriedigungen dienlich sind, aus er Gewöhnlich eine eben so schädliche Rauspenart, nämlich des Weisdornfalters (Paparataegi) zu beherbergen psieget.

den Monathe Julius haben die Rany; schin ihren vollendeten Wuchs erreichet und schiefen sich, ebenfals unter einem gemeins tornsörmigen Conneden, zur Verwandlung an. Gewöhnlich 4. Wochen dauert die Pupsterling um die Halfte des Augustes errichten.

schenschabe. Phal. Tinea padella. Vogelfirs

Linn. 2. 885. 351. Fabr. Spec. inf. 2. 290, Mant. inf. 2. 240. 9. Systemat. Berz. der Schmetterl. der W. Gegend fam. C. nr. 33. Raturs. V. Th. S. 737. nr. 351. die Obstemotte. De Villers entomol. Linn. Tom. II. pag. 456. nr. 842. du prunier á grappe. nr. 351. Gesenius Hands. S. 21t. nr. 4. Jungs Berz. Sesenius Hands. S. 21t. nr. 4. Jungs Berz. S. 99. Noesel I. Th. Nachto. IV. Kl.

tab. 7. Kleemanns Naupenkal. S. 61. nr. 169. Kuefin altes Magaz. 2. Th. S. 39.

Neberwinterte Raupe, felten; ich habt fie noch zur Zeit nur auf Beiden gefunden, bin aber febr maifelt auf Beiden gefunden, bin aber fehr zweifelhaft, ob diefelbe die mab re Linneische T. padella, ober eine neut, noch nicht beschriedene Art sen. Es ift schon ju lange, baß ich biefe Schabe erzogen, fann daher nicht mehr genau bestimmen, mie die Raupe ausgesehen habe, so viel glaube ich mich jedoch noch errinneren zu foinen, daß sie hochgelb gewesen sen; übrigens hatte sie in allem die Dekonamte der vorhergeben den Art beobachtet. Der Schmetterling un terscheidet sich durch folgendes von den vor bergehenden, und zugleich von der Beschreif bung der Linneischen T. padella, namlich daß deffen Borderflügel eben so weiß als jent der evonymella find, aber hart an dem gulf fenrande von einem vertrieben afchfarbigen Schlener durchzogen werden; ferner haben die Haarfranzen, nicht wie ben der vorhets gehenden Phalane eine weiffe, fondern eine hellaschgraue Farbe; und endlich befinden fich auf den Vorderstügeln, nicht 20. Punkte, und folglich weniger, als ben der evonymek la, sondern gewiß eben so viel, mo nicht mehr, weil die Summe wegen der oft faun Bergissingen Unlage, und bald megen tet Berfließung mehrerer in einander, nicht mohl berausgebracht werden fann; überhaupt finbe ich daß die Punktenzahl bier ein fehr schwant kender Karakter sen. — Ich war schon seit mehreren Jahren nicht so glücklich, das Nauve wieder anzutreffen, um mich über bab Werhaltnis ihrer Raturgeschichte vollständig auftlaren zu konnen, und muß baher eine

bestimmtere Entscheidung der Frage: ob meis de Schabe blos eine Varietät der padella oder der evonymella, oder vielmehr eine von bens den ganz verschiedene Art sen? bis auf die Resultate näherer Erfährungen verschieben.

bergebende, im August.

bidenfalter. Gelbes De.

linn. 2. 764. 100. Fabr. Spec. inf. 2. 48. 211. Mant. inf. 2. 23. 243. Sustemat. Berg. ber Echmetterlinge ber 2B. Gegend fam. E. nr. 2. 6. 165. (Pap. Palaeno) Bronwickenfale ter. Müller einn. Naturf. V. Th. S. 593. nr. 100. der Pomeranzenvogel (mit falscher Bers. Villers entomoly. beutschung der Farbe). De Villers entomol. lin. Tom. II. pag. 15. nr. 16. Vhyale. Gme-lin Syft. nat. Tom. I. P. V. pag. 2270. nr. 100. Borthaufen Raturg. ber europ. Schmets terl. I. Ih. S. 120. (Pap. Palaeno) der schwefelgeibe Zeuvogel, der Aronwickenfalter. S. 255. II. Th. S. 213. nr. 4. Systes Matische Beschreibung der europ. Schmetterl. 6. 5. 67. nr. 14. (P. Palaeno) der schwe= felgelbe zeuv. Gefenius hantb. S. 56. nr Berg. G. 100. (P. Palaeno) Langs Berg. G. 13. nr. 64—68. (P. Palaeno) der Cage falter P. Esper I. S. 68. tab. 4. fig. 2. (Manne then) Ratneforscher VI. St. S. 8. nr. 37: Gerr von Rottenburg hat hier den Herrit Sufnagel nicht verbessert). Füesiln neues Magaz. 3. B. S. 147. pr. 37. (Pap. Palaeno.)

ber, bald etwas fpater. Bu Diefer Beit vers

weilet er fich am liebsten auf ben Muten bes Steinkrautes (Alyssum campestre), bet Srublingspotentille (Potentilla verna), der Sopfenluzerne (Medicago lupuli na) 20. Er ift sehr rasch im Fluge, scheue, und daher schwehr zu fangen. Geine Naupe bat auffer ben Wiener Entomologen noch fein Schriftfteller entdecket, fie fanden fie auf bet Kronwide (Coronilla varia.) Cometterling erscheinet noch einmal im Ju lius und August, es ist aber ungemis, ob er noch eine Brut setze, von der die ich flieg uden Falter abstammen, ober ob diefe nicht vielmehr Spatlinge fenen, welche bie rauhe Jahreszeit überfallen hat, ehe sie sich noch zum vollkommnen Infekte haben auss bilden fonnen.

Hr. Professor Sabrizius bat die zwischen diesem Falter, dem P. Palaeno und Europome seit langer Zeit vorgewalteten Verwirrungen glücklich gehoben, und ich habe auch nach dessen Anleitung meine Spnonimie ein gerichtet; allein er hat auf der anderen Seite wieder neue Unordnungen gemacht, die zu bemerken ich mich verbunden achte, weil ste wirllich schon Nachfolger gefunden haben, worunter ich den Hrn. Hofrath Emelin in seinem Naturspstem zum Benspiele aufrusen muß.

Ben dem P. Palaeno heißt es, daß det selbe des Herrn Espers Europome sen, abet an der angerusenen Stelle (tab. 4. fig. 2.) sindet man keine Europome, sondern Linneischen P. Hyale. Ferner soll diese interfedeiulich die Raude) auf der Kronwicke (Coronilla varia) wohnen, wo durch sie dann offenbar mit dem P. Palaene

der doch nicht der P. Europome, sondern ebenfals Linnes P. Hyale ist, wie man durch die Veusserungen der Verfasser in der bengessützen Rote überzeuget wird, indem dasclost die Veusserungen der Verfasser in der bengessützen Rote überzeuget wird, indem dasclost die Bemerkung vorkömmt, daß das gelde Band, durch welches der schwarze Aufsenwinkel der Vordersügel gewissermaßen in zwey Theile geschieden sey, der dem P. Hyale nur an dem Weidchen, nie aber an dem Männchen zu sehen sey. Her sche Italio zu berichtigen, daß das Esperissche Italio zu wertens die Bemerkung: habitat in coronilla &c. mit samt der Folge ausgesstrichen und zum Pap. Hyale geschet werde.

P. Ben dem Pap. Hyale wird Hrn. Espers Palaeno angesühret, aber die zitirte Fig. 4. auf der 4ten Tasel stellet den Pap. Rhamni, und nicht den P. Palaeno vor. Dann macht Hr. S. die Bemertung, daß das Männchen schwarzen ungesteckten, das Weinchen schwarzen ungesteckten, das Weinchen schwer inen sesteckten Kand habe, die aber nicht bieder, sondern zu dem Pap. Edusa, oder dem vormaligen P. Hyale gehöret, wo sie dirstisch auch schon vorgesommen ist. Was inzwischen die Beschreibung der Larve betrift so kan ich über dieselbe nichts entscheidenziehen nach dem vorherzehenden zu schließen Wieren, oder dem P. Edusa gehören. Hier ist also erstlich das Espersche Zitat durch Sig. Margine abarum &c. sieher, das übrige aber äusserst wahrscheinlich wegzustreichen.

So ungern ich nun fritifche Unmerfune gen mache, besonders wenn diefelbe auf Man ner Bezug haben, deren Kenntniffe allgemeis ne Uchtung verdienen, und die auch ich ihnen unumschränkt zolle, fo fand ich mich doch hiet gegwungen , in Diefer Abficht eine Ausschweis fung zu begeben, ba wie oben schon angezeit get worden ift, die Frrungen bereits ange fangen haben, fich anderen Schriften mitgu theilen. Geschah Diefes nun Raturforfdern bom erften Range, mas haben wir erft beb anderen zu befürchten, wenn fie burch einen blinden Schwur auf die Worte ihres Lehr! meifters, diefelbe immer meiter verbreiten, und die faum erft gehobene Verwirrung burch eine neue nicht minder verdriefliche erfeten Diese Rucksicht wird also hinlangliche Ents schuldigung für mich fenn , daß ich es un' ternommen habe, die Naturforscher auf die angezeichten Berfeben aufmerksam zu machen-

196) Pap. plebeius ruralis Alfus. Ginftet

Fabr. Mant. ins. 2. 73. 688. Systemate Berg. der Schwetters, der W. Gegend fam. N. S. 181. nr. 9. Lazurblauer (das Mannschen) oder braunschwarzer blaubessäuber (das Weiden) unten lichtgrauer Falter. De Villers entomol. Linn. Tom II. pag. 75. nr. 139. (Pap. minimus; le Pygmée. Tom. IV. pag. 419. nr. 139. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 3350. nr. 764. Borthausen Naturgesch ver europ. Schmetters. I. Th. S. 177. (Pap. pseudolus) der kleinste. S. 284. II. Th. S. 235. nr. 11. System. Beschreibung der europ. Schmetters. I. Th. S. 270. nr. 169. (Pap. minimus) Jungs Verz. S. 7. (Pap. Alsus) S. 90. (P. minimus.) Langs Verz.

S. 18. nr. 495. — 498. der Tagfalter Alsus (ber Schmetterling, den Hr. Lang nr. 462. Mit Berufung auf die Zübnerische Abvilsbung, unter dem nämlichen Namen verzeichnet der, ist nichts anders, als Pap. Argus, oder Aegon, Hen. Langs Aegon aber Espers P. Amphion.) Esper 1. S. 338. (P. minimus) tab. 34. sig. 3. Kuesin neues Magaz. 3. Eh. S. 147. nr. 38.

Schmetterling. Nicht felten, an lichten grasigen Stellen in Wäldern, vorzüglich aber in unserm Föhrenwalde. Man findet ihn den ganzen Monat hindurch, doch ist er gegen das Ende hin meistens zerfezt. Gegenwärtig bes suchet er am liebsten die Blüten des pfeilförzmigen Ginsters (Genista sagittalis), und des Steinkrautes; später trift man ihn auch noch auf anderen Pflanzenblüten an. Er ist diemlich träge, und nicht schwehr zu fangen, dem er entfernet sich äusserst selten weit von dem Orte, wo er ist ausgejaget worden.

bienspanner. Geometra hunaria. Holy:

Fabr. Spec. ins. 2. 245. 18. Mant. ins. 2. 21. Spstem. Berz. der Schmetterl. der B. Gegend fam. F. nr. 7. S. 103. 276. tab. I. a. sig. 3. (Raupe) tab. I. b. sig. 3. (manns licher Schmetterl.) De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 300. nr. 415. le croissant. Imelin Syst. nat. Tom. I.P. V. pag 24. 1. nr. 607. Iungs Verz. S. 83. Lanas Verz. S. 168. nr. 178 — 1180. der Zalbemondnachtsalter. Nau Forstmissenschaft S. 315. § 745. Küeßin nr. 78. S. 154. nr. 105. S. 155. nr. 110. S. 159. nr. 151. S. 165. nr. 218. Hübners Venz

trage III. Th. S. 27. tab. 3. fig. T. 1. (197ann) den) 2. (Weibchen) Phal. Geom. Lunularia

Schmetterling. Selten, in unfrer groß sen Lindenallec unter den Bäumen im Graffe, gewöhnlich in der Mitte der Halmchen, mie ganz an der Erde. Ob die Naupe auf den Bäumen wohne, kann ich nicht bestimmen, weil ich sie im Frenen noch nicht gefunden, soudern aus Epern erhogen habe. Gegen dis Mitte des Monates Junius sind die, von den zu Anfange dieses Monates entwickelten Kaltern entsproßen in Naupen zur Verwands lung heran gewächset und werdunden sich der Schmetterling, welcher noch eine Rusanbrat sent, also im Julius entwicklisse wondert fich der Schmetterling, welcher noch eine Rusanbrat sent, die ihre Verwandlung im September antritt, und als Puppe übers wintert.

198) Sphinx legitima Populi. Pappelnt schwarmer. Kannengluck.

Rinn. 2. 797. 2. Fabr. Spec. ins. 2. 141.

8. Mant. ins. 2. 93. 8. Spsin, Berf. det Schmetters. der Win. Gegend fam. A. S. 41.
nr. 4. Albernschwärmer. Müller inn. Naturs. V. Th. S. 6,6. nr. 2. der Fahnsügel. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 85. nr.
2. du peuplier. Gmelin Syst. nat. Tom. I. p.
V. pag 2372. nr. 2. Borthausen Naturgsch. der eutop. Schmetters. II. Th. S. 106. nr. 2. der Pappelschw. S. 150. und 181. Tabell. Berf. der Brandenb. Schmetters. I. H. S. 3.
nr. 2. Gesenius Handb. Schmetters. I. H. S. 3.
nr. 2. Gesenius Handb. Schmetters. II. Langb. Mers. S. 64. nr. 536. 537. der Pappelabendstalter. Sper II. S. 34. der Pappelabendstalter. Esper II. S. 34. der Pappelvogel, Schnorrbock. Tas. 2. Tas 22. sig. 2. (Basrietat, oder vielleicht eine eigne Art) tab. 36.

fg. 10. (Ey.) Mocfel III. Th. tab. 30. Klees manus Rimpent. S. 63. nr. 177. S. 80. nr. 228. Nau Forstwissensch. S. 283. S. 661. Buckly altes Magaz. I. Th. S. 263. Neues Magaz. 3. B. S. 147. nr. 45. S. 154. nr. 102. S. 162. nr. 171. S. 163. nr. 191.

Schretterling, an Pappeln und Weis denstämmen, Strauchern, im Grafe, an Mauern, in jenen Gegenden wo die Raupe gelebt hatte, gemein. Die Raupe findet man bon dem jetzt erscheinenden Falter im Junius, fle ift im Julius jur Bermandlung reif, und hefert im Monate August, nach einer Rube bon 3. bis 4. Bochen ben Schmetterling; wes nigstens fand ich es fo, ben meinen oft wies herhohlten Bersuchen des Erzichens, und um bie namliche Zeit traf ich auch ben Schmetz terling im Freyen an. Die Raupe von diefer Remort bist oft in Brut findet man vom September bis oft in ten Movember. Sie überwintert als Puppe, und irscheinet nach einer Ruhe von bepläufig he Monathen als Schmetterling. Er andert bekanntlich sehr stark ab, ich habe ihn schon gang fahlgrau, ohne alle Zeichnung gehabt.

fraut Schwarmer, kleiner Weinvogel.

kinn. 2. 801. 18. Fabr. Spec. ins. 2. 149.
44. Mant. ins. 2. 97. 48. System. Verz. der Schmetterl. der W. Gegend, fam. D. S. 48.
nr. 43. Labkrautschwärmer. Müsser kinn.
schurf. V. Th. S. 641. nr. 18. die Schweinseschnauze. De Villers entom, Linn. Tom. II.
pag. 94. nr. 13. le petit pourceau. Gmelin
Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2382. nr. 18.
Sorthausen Naturgeschichte der europäischen
Schmetterl, II. Th. S. 64. nr. 1. der kleine

Weinvogel, der Labkrautschwärmer, das Ferkelchen. S. 135. Tabellarisches Berg. der Brandenb. Schwetterl. I. D. S. 8. nr. 6. (10) Gesentus Handb. S. 90. nr. 9. das Schweinschen. Jungs Berg. S. 111. Langs Berg. 70. nr. 569. der Schweinsbenofalter. Spet II. S. 97. der kleine Weinvogel, tab. 10. Roefel I. Th. Nachtv. I. Kl. tab. 5. Kleemann Raupenk. S. 53. nr. 143. S. 71. nr. 199. Kuesin neues Magaz. 3. B. S. 147. nr. 47. S. 163. nr. 194.

Schmetterling. Nicht gemein; im Tagt siftet er im Grase, oder an Pflanzenstängeln und zur Abendszeit habe ich ihn oft an den Bluten des Geisblattes (Lonicera) gefangen; auch besuchet er zu dieser Zeit die Bluten Seisenkrautes, (Saponaria officinalis) das Labkraut (Galium), und die Weider richarten (Epilobium), und zwar lest tere Pflanzen um der Ablegung seiner Brut wilk len. Die Ruhe in der Puppe danert benkläufig 8. Monathe. Die Raupe findet man am häusigsten in den Monathen Lugust und September. Keine doppelte Erscheinung hat den diesem Schwärmer Plag, wiewohl es zwenuthen ist, daß die Entwickelung man chesmal sehr ungleich erfolge, denn ich errinnere mich einst mehrere Raupen noch zu Ansange des Oktobers gefunden zu haben.

200) Sphinx legitima Galii. Mallstroß schwarzer Zundsmildvogel.

Linn. 2. 802. 19. (Sph. Euphorbiae)
Fabr Spec. Inf. 2. 147. 33. Mant, inf. 2. 96.
36. Spstemat. Berg. ber Schmetterl. ber B. Genend fam. C. S. 42. pr. 2. Wallstrohfdmarmer. De Villers entom. Linn. Tom.

II. pag. 95. nr. 15. du Caillelait. Amelin Syft. nat. Tom. I. P. V. pag. 2383. nr. 82. II. Housen Maturg. ber europ. Schmetterl. St. E. 21. nr. 7. S. 140. 179. der Waldsbenb schwarmer. Tabellar. Berg. der Bransbenb. Schmetterl. I. H. S. 7. nr. 8. Jungs Berg. S. 68. nr. 563. 64. der Wallstrohabendfalter. Gesenius ha. 91. not. K. (hier miro dieser Schwarmer bor eine biose Abart des Wolfsmildesschwärs mers (Sph. Euphorbiae) gehalten, welche Meinung aber burch tie Erfahrung hinlange hich kid rieget ist , Einer II. S. 173. der Galiumschwarmer der Wallstrohschwarmer. tab. 21. (Hier ist Roefel nicht durchaus rich= ig angeführet, die 3. Figur der 6ten Tasel die bie braune Raupe der Sph. convolvuli, dag Jitat follte wie hier folget heißen) Roes fil III. Eh. tab. 6. sig. 1, 2, 4. Naturforscher. 6. Ct. C. 244. III. St. C. 22. VII. Ct. C. 207. Cheffin altes Mas 107. E. 244. III. St. S. Kückly altes Mas 69, I. Ch. S. 101. 113. Neues Magas. 2. B. 70. 3. B. S. 156. nr. 122.

an Schmetterling. Selten; man findet ihn gradreichen Stellen, wo viel Wallstroh stängeln sigen; am Abend habe ich ihn einis gemal an den Blüten des Geisblattes (Loborbergehenden gefangen. Seine Naturges mers nicht verschieden. Zu Ende des Julius sing bei man seine Ange des Julius sing det man seine Ange erwachsen, die bald der Stellen Raupe erwachsen, die bald der Stellen Raupe erwachsen, die bald der Stellen Berwandlung antritt. Sin Theil im nämlichen Jahre zu Anfange des Augus

stes nach einer Rube von gewöhnlich brenft Wochen; die übrigen durchleben ben Binter, alfo ein Zeitfrift von 9. Monathen, in bet Puppe.

pinner. Englischer Bar.

kinn. 2 820. 40. Fabr. Spec. inf. 2 197.

119. Mant. Inf. 2, 128. 169. Spftem. 3 ft.
ber Schmetterl. der W. Gegend fam. E. S.
52. nr. 2. Garbenspinner. Müsser ginn. Rat
turf. V. Th. S. 663. nr. 40. die Wittwi.
De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 141.
nr. 40. Hébé Gmelin Syst. nat. Tom. 1. p.
V. pag. 2420. nr. 40. Sieh nr. 9. S. 24.

Puppe. Man findet sie an Stellen, wo sich die Ranpe aufgehalten hat, unter Erder schollen, Steinen, in zufälligen, oder von andern Insekten, oder sonst kleinen Geschöpfen versertigten Hölungen in der Erde 2c. Sie ist aber da auf jeden Fall schwehr aufzusuchen, und daher zu rathen, daß man sich lieber det Rauve zu bemächtigen suche.

202) Phal. Noctua leucophaca. Tauf

Systematisches Berg. der Schmetterl. der BB. Gegend sam. O. nr. 5. S. 82. Tausendblatt Eule. Fabr. Spec. ins. 2. 205. 149. (B. fulminea.) Mant. ins. 2. 133. 210. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 188. nr. 142. (B. fulminea) le turban. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2440. nr. 577. (B. fulminea) Sieh nr. 66.

Schmetterling. Nicht felten, in unsernt Fohrenwalde an den Baumstämmen; auch aufferhalb demselben an Mauern, Gartenthurren 2c. Selbst von Sichen und Austerbau

men habe ich ihn oft herabgeklopfet, da ich, im Raupen herunter zu fürzen, die Iweige trschütterte. Er fiel aber nicht zur Erde, sondern stog auf einen nahestehenden Baum, ind nur zuweilen herunter jus Gras. Gegen den Audgang des Augustes sindet man ihn noch rinmal; und hieraus ist zu schließen. daß die Raupe von dieser Generation, vom kabe dieses Monates, dis in den Julius leben musse.

Echabe. Phal. Tinea onosmella. Lotwurg

II. Scriba Bentrage zur Insestrengeschichte Sack.) tab. I. fig. 7. 8. (Schmetterling und

tem Raupe. Nicht fonderlich felten in unfes chen Lotwurz (Onofma echioides). Ihr Aufenthalt ist in einem von den feinen Stas thet wisenthalt ist in einem von den tetten Starbeln, und der Oberhaut der Blätter zusams mengesetzten grauen rauben Säckben, das immer sentrecht auf die Fläche des Blattes dingestellet ist, und daher sehr leicht in die Flagen fällt. Das Räupchen selbst ist von den oben auf dem ersten Kinge, welches das in dienes das fich das zarte Geschöpf ben ju bienet, daß sich das zarte Geschöpf ben dem Ausstrecken und Einziehen des Kopfes an dem stachelichen Rande des Sackchens nichten nicht beschädige. Auf jedem der zwen folgen: den Ringe stehen vier schwarze Flecken im Bierecke; der Rost ist einfärbig. Man sindet en Rose wonate. is luweilen schon im vorhergehenden Monate, und tu Ende des gegenwärrigen gehet die Berwandlung zur Nuppe in eben dem Besbältnisse vor, welches es, von seiner ersten Jugend an bewohnet hatte. Man findet es auch als Puppe fast immer auf seiner Futter pflanze, nur zuweilen begiebt es sich an die nabe stehenden Baumstämme, Grashälmden oder Pflanzenstängel. Der Schmetterling et scheinet im Junius. Das übrige von sein ner Naturgeschichte muß ich meine Leser in den oden angeführten Benträgen nachzuschlagen ersuchen, wo ich dieselbe, so aussührlich als es mir möglich war, behandelt habe.

204) Phal. Geometra atomaria. Flocist

Linn. 2. 862. 214. Fabr. Spec. Inf. 2. 248 35. (hier wird die Phal. hirtaria mit dief Spanner vermechfelt.) Mant, inf. 2. 189, 25 at. Softem. Berg. Der Schmetterl. der B. Ges fam. G. S. 105. nr. 5. flockentrautspannet. Müller Linn. Naturs. V. Li. S. 708. nr. 214. der Sprenkling. De Villers entom. Link. Tom. II. pag. 305. nr. 427. les atomes ift die ben Sen. Sabrigius bemerkte Bet wechslung nachgeschrieben) Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2461. nr. 214. hier ist das namliche wie ben De Villers bemerken.) Gesenius Handb. S. 177. nr. 16. der Atomenvogel. Jungs Verz. S. 15. Langs Berg. S. 182. nr. 1261 — 1263. der 2006 mennachtfalter. Raturf. III. St. tab. I. fig. 4. XI. St. S. 71. nr. 33. (Phal. aceraria.) Archiv der Infettengeschichte II. S. Caf. (Phal. artemisaria) der Beyfußspan ner. Fuegly neues Magaj. 2. B. G. 75 pr. 214.

Schmetterling. Gemein, auf Wiefen, und an grasreichen Stellen in Wäldern; gei wöhnlich siget er an der Erde oder an Pflangenkängelchen, und muß erst aufgescheucht werden, wenn man ihn entdecken will, bod

habe ich aber auch das Männchen zuweilen im Lage auf den Schirmen der Schaafgarbe (Achilla ea millefolium) bemerket, wo ck keine Rahrung aus den Blüten sog. Oft erscheinet der Schmetterling schon einzeln im spril, allein die gewöhnliche Zeit seines Dassenks ist der Ansang dieses Monates. Die schwe lebt im Junius, und im Julius erscheinet die Phaldne zum zwentenmale; die und September gesinden, und überwintert die der Puppengestalt. Dr. Serbst schwint nur den, da er von der ersten keine Meldung thut.

Des Nitter Linnes Berufung auf Frie schens 13ten Theil Taf. 5. wo nicht dieser Spanner, sondern die Phal. hirtaria abgebils der in det ist, hat bekanntlich viele Raturforscher bewogen, bende Spannerarten, so aufferors bentlich verschieden sie auch immer von einans der sind, mit einander zu vermischen. Wenn man inzwischen die Frischische Figur des Schmetterlinges, ohne nahere Untersuchung der Raupe und der Beschreibung betrachtet, so ist es sehr leicht, in den Frrthum zu fallen, old ob Srisch wirklich die Atomaria hier abs gebildet habe; denn die Größe, welche das dete Maas der Ph. hirtaria lange nicht ers teichet, und die vielen Queerstreifen, die ben dieser Phalane auch nicht vorhanden sind, deuten eher auf die atomaria, als auf die hieren eher auf die atomaria, als auf die hirtaria. Linne hat also wie es scheinet. blog aus Uebereilung, den Frisch in feine Spnonimie aufgenommen, und man hatte das ber gleich beffer gethan biefes unrichtige Zitat auslustreichen, als es, ohne nähere Prüfung und Bergleichung mit der gewiß nicht miße lune Bergleichung mit der gewiß nicht miße luberstehenden Karafteristif, burch abnliche,

und bemnach eben so widersprechende noch zu vermehren. - Ich habe, fo weit meine Einsicht auslangte, meine Sphonime, alle ge nau geprufet, um nicht in einen abnlichen Fehler zu verfallen , und follte es mir aud wider mein Hoffen bennoch ben einem oder dem andern Zitate begegnet senn, so bin ich doch wenigstens darüber bernhiget, daß ich nicht blindlings nachgebetet, und mich fremdet Berfeben theilhaft gemacht habe.

205) Phal. Geometra glarearia. Gelbi

wicken Sanner.

Spftemat. Verz. ber Schmetterling bet 33. Gegend fam. G. S. 106. nr. 6. widenspanner. Fabr. Mant. inf. 2. 189 (Phal. glarcaria an fatis dift.) Gmelin Syft, nat. Tom. I. P. V. pag. 2461. nr. 214. atomaria B.) Jungs Berg. G. 62.

Schmetterling. Racht gemein , portige lich in unfern westlichen Festungswertern, und dem sogenannten Zauptsteine. Es hat Diefer Spanner viel Aehnlichkeit mit ben Weibchen des vorhergehenden, mesmegen auch Br. Sabrisius gefragt haben mag / ... er hinlanglich von demfelben unterschieben fen, um auf das Recht einer eignen Art in spruch machen zu können? Diefe Frage ift in bessen bejahend zu entscheiden, indem wirklich unter benden Gefchiechtern vorhate den ist, auch, wie uns die Erfahrungen get Wiener Systematifer versicheren, aus eine eignen Raupe entstehet. Rebst dem find auch die Unterscheidungszeichen, welche ihn o ber Ph. atomaria fennbar machen, eben unmerklich nicht, um wirklich gegründete 3mel fel verursachen zu konnen. Die virl ftage gerundeten Flügel, ihre durchaus in gleichte

Mischung bestehende gelbliche Farbe, bas nicht so hochbraune, sondern mehr verlosches he Rolorit der Queerstreife, thre unordentlis dere Unlage, die viel schwächer gefämmten gublhorner des Mannchens, auch die viel glanzendere und minder rauhe Oberfläche zc. find binlangliche Kennzeichen, um ben dem erften Blicke von einer auffallenden Berfchies benheit überzeuget zu merden.

Die Raupe, welche nach bem Snffemas ischen Berzeichnisse ber Wiener Schmetters linge auf der Gelbwicke (Lathyrus praiensis) wohnen soll, habe ich noch nicht ents bedet; sie muß wahrscheinlich mit der vorz hergehenden Art einerlen Bermandlungsges schichte haben, weil man bende Schmetters linge tweymal im Jahre, und gleichzeitig wit elnander antrift, die Raupe dieser Art hier wird baher eben sowohl als die vorige, b. Junius, August, und Septems ber gefunden werden.

206) Phal. Geometra festucaria. Gelbs braunlicher graustreifiger Spanner.

Schmetterling. Richt felten auf niebes ten Wiesen, mo vieles Schwingelgras (Fe-Auca) wachst, wovon ich ihm daher auch den Ramen gegeben habe.

Er bat bie Große eines fleinen Eremplas teg der Phal, atomaria, oder der Phal. marginata. Die Grundfarbe aller Flügel gelbbraunlich, mit drep grauen gemeinschafts lichen Greifen. Der erfte befindet fich nicht beit von der Buckel, und lauft ziemlich gras de don der Wurzer, und mage Mitte der ölügel, find wellenformig, und etwas breis ter, als der Murzelstreif; der mittlere näherk

sich mehr bem äusseren Streife, als bem in neren, oder jenem an der Wurzel. Nicht weit vom Untenrande zichet sich eine grauf zachige Queerlinie ebenfals durch alle Flügel und hart am Saume ist der Rand mit einer feinen schwarzen Linie umzogen; der Sauß selbst ist graulich und weißgesteckt. Die Oberstäche aller Flügel ist durchaus mit äussersseinen bräunlichen Utomen bestreuet. Lopf Fühlhörner, Rückenschopf und Körper sind grau. Die Unterseite ist mit der oberen gleich förmig, nur sind die grauen Streifen etwas breiter.

Man findet den Schmetterling noch eine mal im Monate Angust, und es ist dahle ebenfalls zu vermuthen, daß auch dieset Spanner mit der Phal. atomaria einerset Verwandlungsepoche gemein habe, und jähr lich zwen Bruten wie jene setze.

207) Phal. Pyralis sambucalis. Holbets

Fabr. Mant. inf. 2.215. 252. (Phal-same ducata) De Villers entom. Linn Tom. IV. pag. 513. du sureau. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2486. nr. 773. (Geom. same ducata) Systemat. Berg. der Schmetterle pt. B. Gegend fam. B. S. 122. nr. 14. solvet zünster. Jungs Verg. S. 129.

Schmetterling. Nicht gemein; im Tagt siget er in Holdergebuschen, und am Abend habe ich ihn in Garten auf den Bluten bed Geisblattes over Nachtschattens (Lonicera) gefangen. Er faugt hier seine Nahrung nicht schwebend ein, sondern kriecht auf den Bluten herum, und ist daher leicht zu haschen Man sindet ihn im August und Septen

ber noch einmal, zum Beweise, baß jahre lich eine boppelte Raupenbrut gezeuget werbe.

fieliches Getsichen.

Pinn. 2. 900. 460. Fabr. Spec. inf. 2. 312.

(Pteroph. hexadactylus) Mant. inf. 2.

359. 11. Snstem. Berz. der Schmetterl. der Beistenend S. 146. nr. 10. Seckenkirschenseistehen. Müller Linn. Naturs. V. Th. S.

758. nr. 460. die Sechsfeder. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 534. nr. 1090. hexadactyle. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V.

pag. 2616. nr. 460. &c. Sieh nr. 39.

Manpe und Schmetterling. Erste findet und noch sehr klein auf dem Geisdlatte; Pflanze, woraus ich schließe, daß nicht alle len, sondern verschiedene überwintern, und erft zu dieser Zeit als Schmetterlinge erscheinen.

fraut Eule. Noctua Spartii, Pfriemen-

ihn Schmetterling. Sehr felten, ich habe logen, erst ein einzigesmal aus einer Raupe erztemben, welche man gegen das Ende des Seps kraute (Spartium scoparium) gefunden batte, und sich auch bald darauf verwandelte.

hen Die Größe ist jene der mittleren låndlis ner Eulen. Der Bopf und die Zühlhörs mit einer braunen Dueerlinie: Der Ruckens schopf hat vornen ein zwentheiliges braunes braun gesäumet. Der Körper ist grau, oben mit einigen braunen Schöpschen. Die Fußt' blatter find braun, und grau geringelt.

Die Oberflügel find etwas fdmal, buns kelgrau und hie und da braunlich angefloget. Die Wurgel ift hellgrau, braunlich gemischeh mit einem turgen schwarzen Stricheldet Bor der Mitte, und jenfeits derfelben, fieht eine hellgraue duntilgefaunte wellenformige Queerlinie, und zwischen benden fiehen bie ge wöhnlichen Mateln. Der Ringflecken ift mit bet Oberfeite gegen bie Burgel geneiget, bellgrau an Farbe. Die Nierenmatel scheint gleiches Grund folorit ju haben, fie ift abet wie mehrere Parthien der Flügel, mit beit braunlichen Unfluge überzogen , hat Mitte ein kaum zu bemerkendes dufferes Mond chen, und ist an dem unteren Theil dunkel gefarbt. Bende Mateln haben eine braune Einfaffung; und unter ihnen befindet fic noch ein langlich vierediger, unten in imel Babne auslaufender, schiefgestelter grauet braunlith angeflogener Flecken, der fich mit ber einen Flache gegen die Ringmakel anieb, net, und mit den zwenen Zahnen die zwene Queerlinie berühret. Gine britte , in bet Mitte in zwen Backen gegen ben Untenrand auslaufende Queerlinie, granget nahe an ben Slügelfaum, und hat gegen innen ju, bred febr scharf gespitzte schwarze gabne. Det Raum zwischen biefer, und ber zwenten ginit ift licht grau, und hat einige braune. Punfte. Die Unterflügel find grau, mit einem lichten Saume. Unten find alle Flügel graulicht und die unteren haben einen braunlichen Mondflecken, und eine verloschene Queet binbe.

Die Ruhe in der Puppe betrug 7. Mof nate, und aus der frühen Erscheinung bes Schmetterlinges, ließ sich wohl nicht uns wahrscheinlich auf eine doppelte Generation im Jahre schließen.

Bungler. Phal. Pyralis forficalis. Rohls

kinn. 2. 882. 334. Fabr. Spec. Ins. 2. 272. 177. (Phalaena). Mant. Ins. 2. 217. 276. Spstemat. Berj. der Schmetterl. der Been. Sinsten. B. S. 122. nr. 17. Meerrettig dinster. Müller kinn. Naturf. V. Th. S. 33. nrr. 334. der Koblwurm. De Villers entom. Linn. Tom. Il. pag. 435. nr. 783. lespinces. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 3521. nr. 334. Jungs Berj. S. 57. kaugs Berj. S. 211. nr. 1433. 1434. der Scheeren: nachtselter.

Schmetterling. Gemein; im Tage in den Gartenhägen, und zwischen den Blättern der Kohlpstanzen verstecket, wo man ihn durch eine Erschütterung aufjagen muß, wenn man sich seiner bemächtigen will. Am Abend sindet man ihn auf den Blüten des Vischtschattens (Geißblattes). Die Raupe den der jetzt fliegenden Phalane, sindet man Mit dem Aufange des Augustes erscheinet dem Aufange des Augustes erscheinet Raupe sindet sich vom September die und die den Etober. Es ist diese Jünsterart, ein zen, besonders da die Raupe verdorgen lebt. Das Rähere hierüber soll unten ben der Raupe selbst angeführet werden.

pappelspinner. Porzellainvogel.

Rinn. 2. 826. 60. Fabr. Spec. inf. 2. 151.
77. Mant. inf. 2. 116. (118.) 101. Enstend.
Berg. der Schmette I. der 28. Gegend fam.
R. nr. 1. S. 62. Schwarzpappeln Spinnet.
Wüller Linn. Naturf. v. Th. S. 672. nr. 60.
der Brandstügel. De Villers entom. Linn.
Tom. II. pag. 166. nr. 92. le brulé. Gmelin
Syst. nat. Tom. 1. P. v. pag. 2430. nr. 60.
&c. Suh nr. 44.

an Mauern, Thulen 20. in jenen Gegenden, wo die Raupe gelebt hatte.

212) Pap. Danaus candidus finapis. Genf

falter. Senfvogelden.

kinn. 2. 760. 79. Fabr. Spec. ins. 2. 40. 164. Mant. ins. 2. 18. 186. Spssematisched Berz. der Schmetterl der Ab. Gegend fam. D. S. 163. nr. 5. Sensfalter, Müder kinn. Naturf. V. Th. S. 588. nr. 79. Sensweißling. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag, II. nr. 10. de la moutarde. Gmelin Syst. nat. Tom. II. P. V. pag. 2.61. nr. 79. Borthausen Maturg. der europ. Schmetterl. I. Th. S. 124. nr. 9. der Sensweißling. S. 258. Spsem. Besch. der europ. Schmetterl. I. Th. S. 76. nr. 21. Gesentus Handbuch S. 54. nr. 7. Jungs Verz. S. 134. Langs Verz. S. 11. nr. 51. 52. der Senstagsalter. Esper l. S. 59. der Bobliweißling ohne Slecken tab. 3. sig. 4. (Männschen.) Kueßlin neues Magaz. 2. Th. S. 65. nr. 79.

Schmetterling. Nicht felten, an grafigen und fuhlen Stellen unferes Fohrenwaldes. Er läßt sich gegenwärtig am liebsten auf ben Bluten des p'eilformigen Ginfters (Genift a sagittalis) nieder. Im Monathe Julius erscheinet er zum zwehtenmale, und fest

dandlung wahrscheinlich im September beginnet, und in der Puppengestalt überwinzlert. Der Flug dieses Schmetterlinges ist schretterlinge ist schwerterlingen ist. Es scheinet lübrigens, daß er selbst seine Schwehrfälligkeit fühle, denn er slieget nie, als wenn ihn Hunger oder Beschungstrieb in Bewegung bringet, zu and beren Zeiten sitzet er ruhig an der Erde, und muß erst ausgescheuchet werden, wenn er sich die Luft erheben soll.

haumfalter. Pap. plebeius ruralis argiolus. Fauls

linn. 2. 790. 234. Fabr. Spec. Inf. 2. 123. 55t. Mant. ins. 2. 73. 687. (Pap. Acis. Der pargiolus in der Mantisse ist, wie Hr. Borthausen schon bemerket hat, offenbar pap. Semiargus; man erwage nur das: affinis certe P. Cyllaro, aft basis alae posticae Subtus concolor.) Systematisches Verz. der Schmetterl. der W. Gegend fam. N. S. 184. Dr. 8. Jaulbaumfalter. Müller Linn. Rasting. turs. V. Th. S. 626. nr. 234. der Streupunkt. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 67. nr. V. Argiolus. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. (pag. 2350. nr. 234. (argiolus) nr. 763. (Cleobis, 3)r. Gmelin hat sich durch die erst angeführte Jrrung in der Mantisse, ebenfals in einem Bersehen verleiten lassen. Man stroider die streiche ben bem Gmelinschen Argiolus die Sabrisiusische Mantisse, und das : Cyllaro Minis, ben dem Cleobis aber den P. Acis der Bien den P. Acis der Biener aus, so hat man unter zwen verschieds nen Ramen einerlen Schmetterling) Borts bausen Raturg. ber europ. Schmetterl. I. Th. 6, 173. nr. 8. der Streupunkt, der hell blaue kleine Argus, der Bläuling, das kleine Vielauge, der Kaulbaumfalter. E. 282. II. Th. S. 234. nr. 8. Spstem. Bescht. der europ. Schmettert. I. Th. S. 268. nr. 167. (Pap. Cleobis) Jungs Verz. S. 13. (argiodus, wo aber Roesel und Esper auszustet den sind, welche byde ven Pap. Semiargus an der angezeichten Stelle abgebildet haben.) S. 32. (Pap. Cleobis.) Langs Berz. S. 57. nr. 490. 494. der Tagsalter Argiolus. Espet I. S. 360. (Pap. Cleobis) tad. 40. sig. 3. I. 2ter Band. S. 27. tad. 54. sig. 4. (P. Cleobis var.) Sulers abget. Gesch. tad. 18. sig. 13. 14. (P. Cleob.) Naturf. VI. St. S. 7. nr. 30. Juesin neues Magaz. 2. B. S. 65. nr. 49. 3. 33. S. 147. nr. 49.

Schmetterling. Etwas selten; man sind bet ihn meistens auf Garrenbägen, besonders den Kornelkirschen (Cornus sanguinea); doch habe sich ihn auch einmal an einer Psüse auf einem Fahrwege augetroffen. Er erschil net zu Ende des Junius, oder zu Anfange des Julius noch einmal. Die Raupe wohrtet nach dem Wiener Verzeichnisse auf dem Faulbaume (Rhamnus frangula); ich habe sie indessen noch nie gefunden.

214) Phal. Bombyx bicoloria. Birtens

spinner. Kanonenvogel.

Fabr. Mant. ins. 2. 126. 146. Sustemat. Berz. der Schmetterl. der Wien. Gegend fam. A. nr. 3. Weisser, gelbgesieckter Spinner. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 154. nr. 61. le bicolor. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2423. nr. 528. Horthausen Raturg. der europ. Schmetterl. III. B. S. 301. nr. 113. Weisser gelbgesieckter Spinner, der Gelbsieck. Jungs Verz. S. 19. Langs

Beri. S. 85. nr. 657. der zweyfarbige Machte salter. Esver III. S. 217. der Gelbsteck, Bas nonenvogel. tab. 41. sig. 7. Naturforscher Lil. St. S. 74. nr. 5. tab. 2. sig. 9. 10. Vießly neues Magaz. 2. Th. S. 373.

Schmetterling. Selten, in Laubwaldunsen. Er hålt sich an den Birkenästen auf, sollt ben einer auch geringen Erschütterung derad, rettet sich aber sogleich mit der Flucht surch seinen raschen Flug. Doch leidet dies seine Ausnahme, wenn man ein Pärchen der Begattung herunter stürzet, denn da doch wenigstens einer derselben davon sliege, seibeiben vielmehr bende in der Vereinigung detäbet und ruhig liegen, und lassen sich seine Jagd nur gutes heiteres Wetter wählen; den ben, anspießen. Doch muß man zu diesenn ben schlechter Vitterung besindet sich sie Phalane nicht auf den Aesten, sondern bie Raupe lebt im August und Septems der auf Birken. Die Ruhe in der Puppe Monak,

spinner. Phal. Bombyx dromedarius. Manens

Rinn. 2. 827. 62. Fabr. Spec. ins. 2. 187.
Mant. Ins. 2. 116. (118.) 102. System.
R. S. der Schmetterl. der W. Gegend sam.
Naturs. V. Th. S. 672. nr. 62. der Dromes
ocr. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag.
Tom. I. P. V. pag. 2430. nr. 62. Borthausen
Maturg, der europ. Schmetterl. III. Th. S.

419. der Dromedar, der Birkenspinner. Tabellar. Berz. der Brandenburger Schmelt terl. I. H. S. 45. nr. 30. Jungs Verz. S. 46. Gesenus Handb. S. 121. nr. 39. der Dromedar. Langs Verz. S. 111. nr. 836. der Dromedar Nachtfalter. Nau Forstwissensch. S. 297. J. 695.

Schmetkerling. Selten, in Laubwalbern an den Birkenstämmen. Die Raupe von det jest erscheinenden Phalane stadet man im Inslins, wo sie aber schon ihren vollendetest Wuchs erreichet hat, und sich bald zur Bers wandlung anschicket, welche in einem Gewebe zwischen Blättern vollbracht wird. In dred Wochen, also im August friecht der Schmets terling aus und die von ihm abstammende Raupenbrut sindet man im September und Oftober; sie überwintert als Puppe, und entwickelt sich nach einem Zeitraum von bers nahe 7. Monathen zum Schmetkerlinge.

216) Phal. Bombyx dictaevides. porges

lainspinner mit dem weissen Drepecte.

erste Abtheilung: Spinner S. 27. Spinner, phalane der grünen Porzellainraupe, tab. LXXXIV. cont. Bomb. 5. sig. 3. Phal. Bomb. el. alis deslexis exustis, plaga albida, macula marginis inferioris triangulari alba; inferioribus suscescentibus. Nau Forstwissensch. S. 294. §. 687.

Schmetterling. Selten, aus der übers winterten Puppe, welche man eben so gut, als jene der Phal. Diekaea (nr. 44.) schon im Monathe Mars an Aspen und Pappelstämmen aus der Erde graben kann. Die Phalane halt sich bald an den Stämmen der

kenannten Baumarten, balb auf den Aesten auf, und wird durch eine Erschütterung hers abgebracht. Da übrigens diese Spumerart alle übrige Verhältnisse ihrer Verwandlungssesschichte mit der Ph. Distaea gemein hat, so ergiebt sich hieraus, daß die Phalane dies semal nach einer Puppenruhe von 7. Monasthen auskomme, daß die von ihr gesetzt Rauspenbrut in der ersten Sälfte des Julius sich vollendeten Buchs erreichet habe, und chen den Experimentlung anschiese, nach 4. Wostlinge vom September dis zum November in der Kaupengestalt angetrossen werden.

denspinner. Bombyx Cassina. Graslina

Fabr. Mant, ins. 2. 126. 148. Systemat.

Deri. der Schmetterl. der W. Gegend Fam.
Villers entomol, Linn. Tom. II. pag. 157.

der. 73. (Bomb. Sphinx) de Sphinx (De bausen ansühret, ist N. Ulmi der Wiener)

mr. 73. (Bomb. Tom. I. P. V. pag. 2423.

Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2423.

Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2423.

Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2423.

Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2423.

Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2423.

Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2423.

Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2423.

Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2423.

Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2423.

Gmelin Sers. Borthausen Raturg. der europ.

Graslindenspinner. Gesenus Hendb. S. 128.

Mers. 50. (B. Sphinx). der Storch. Jungs 2008.

Gest. S. 27. (B. Cassinia) S. 136. (B. Sphinx).

Gebell. Bers. der Brandenb. Schmetterl. I. H. der haarige trachtsalter. Esper III. S. 249.

Lab. 48. nr. 35. Langs Verz. S. 108. nr. 825.

(Phal. Bomb. Sphinx) die Sphinxphalane.

J. Rleemann Raupent. S. 19. nr. 35. Naturs. IX.

S. Rleemann Raupent. S. 19. nr. 35. Naturs. IX.

Rau Forstwissensche Soll. J. 704. Huesin neues

Magaz. 2. B. S. 377. 3. B. S. 167. (Phal.

Raupe. Selten auf Wichen, Ruffern! Linden, und zuweisen auf Sartriegel (Ligustrum vulgare), auch fell man sie auf Weiden, Kirschbäumen und Buchen tressen, wo ich sie aber noch nicht gefunden habe. Mit dem Ende dieses, und dem In fange des lünftigen Monathes ift fie jur Bet wandlung herangewachsen. Sie ist ausert schwehr zu erziehen; mir ist es noch nickt gelungen, aus vielen Raupen die ich schon genahret habe, einen Schmetterling zu et halten; sie verdarben alle über dem Berpup pen, und zwar in der Gestalt, wie sie Boes fel abzebildet hat. Die Puppe fann man at den Stammen der Baume auf denen die Rauf pe gelebt bat, in der Erde finden. Die Bil bung jum Schmetterlinge gehet für die Jaha reszeit welche die Krysalide durchlebt, ausserf langfam bon flatten , benn erft nach einem Zeitraume von 5. Monathen, nämlich zu End be des Oktobers, oder mit dem Anfange bes Movembers erfolget die Entwicke lung. Ja man foll fogar, wie die Brn. Efpet und Borthausen versicheren, die Phalane manchmal erft im Frubling entwickelt finden, und alsbann murde fie bennahe ein Sahr in bet Duppe gubringen muffen; boch von diefer Er scheinung bat man in ber hiefigen Gegenb noch feine Erfahrung gehabt; mir finden Die Phalane nur zu Ende des Oftobers. Ueb rigens ist es aber noch ungewiß, ob die jest erscheinenden Raupen in ihren Epern über wintert haben, ober ob fie nicht icon vor bent Winter ausgefrochen find, und benfelben in ber karpengestalt zugebracht haben.

streisiger Kameelraupenspinner.

meelraupenspinner tab, 71. fig. 1.

Bomb. spirilinguis cristata, alis deslexis ferticulatis ochraceis maculis ferrugineis, sciaque marginali albida striis intertexta suscis.

terl. Workhausen Naturg. der europ. Schmetzteil. III. Th. S. 414. nr. 153. der Auttenstäger, der weißstreisigte Kameelraupen zite ein Druckfehler, anstatt tab. 72. sollte tab. 71. stehen).

Saumstämmen und niederen Gesträuchen. Die Raupe findet man im September, boch ist es noch nicht erörtert, ob sie nicht bon einer zwenten Brut abstamme, welches die ihrer äusserst nahen Verwandschaft mit der Phal. camelina wohl zu schließen ware.

spinner. Phal. Bombyx Camelina. Erlens

Linn. 2. 832. 80. Fabr. Spec. Inf. 2. 190. 91, Mant. inf. 2. 122, 124. Spstemat. Verz, der Schmetterl. der W. Geg. fam. R. S. 63. nr. 3. Erlenspinner. Müller Linn. Naturf. 22. fig. 6. De Villers entom. Linn. Tom. Pag. 186. nr. 138. le chameau. Gmelin Vit. nat. Tom. I. P. V. pag. 2438. nr. 80. Inf. aat. Tom. I. P. V. pag. 2438. nr. 80. Inf. Tom. I. P. V. pag. 2438. nr. 80. Inf. Tom. I. P. V. pag. 2438. nr. 80. Inf. Tom. I. P. V. pag. 2438. nr. 80. Inf. Tom. I. P. V. pag. 2438. nr. 80. Inf. Tom. I. Spst. Der Kameelrauspenspinner, der Kronenvogel. Labellarisches Perf. der Brandenb. Schmetterl. I. H. S. 47. nr. 33. Gesenius Handb. S. 128. nr. 49. die Kameelmotte, Jungs Verz. S. 25. Langs

Berg. G. 110. nr. 832, der Kameelhöckerige Vlachtfalter. Esper II. S. 360. Kameelrans penspinner. tab. 70. (Hier ist ben dem Adselschen Zitate ein Drucksehler, den ich Bermeidung fünstiger Frungen rügen mußsstatt Ll. foll Cl. nämlich Classe stehen) Roeft I. Th. Kuchtv. II. Kl. tab. 28. Kleemanns Rauppensal. S. 57. nr. 156. S. 75. nr. 211. Rauforkwissenschen St. 297. S. 696. Fuesly als tes Magaz. 2. B. S. 11.

Schmetterling , felten. Buweilen ift if auch schon im April zu finden, man tiff ibn an den Stammen, oder niederen Heften ber Baumarten an, welche die Raupe bewoh net, 1. B. der Lichen, Sainbuchen, Erlen Birken, Bellen ic. In Waldern findet man ibn zuweilen an den Blattern junger Bufche entweder allein, oder in der Begattung ban gen. Die Raupenbrut, welche pon ihm abs fammet, ift im Junius ober ju Anfange des Julius zur Verwandlung reif und lie fert nach einer Puppenruhe von vier Bochett alfo im Monate Mugust den Schmetterling' bessen Rachkömmlinge vom September ans bis spat in den Oftobor als Raupen ge funden merben, als Puppen übermintern, und sich nach 6. Monathen , zu biefer Bell entwickelen.

220) Phal. Bombyx Tritophus. Zittet

Fabr. Mant. ins. 2. 116. (118.) 99. Sp. stem. Berg. ber Schmetterl. ber M. Gegend fam. R. S. 63. nr. 6. Titterpappelspinnet. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 172. nr. 103. Tritophe. Tom. IV. pag. 446. nr. 103. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2430. nr. 554. Borthausen Naturg. ber europ.

Schmetterl. III. Th. S. 421, der Zitterpap: Pelspinner. Tabellarisches Verz. der Brans dend. Schmetterl. I. H. S. 44. nr. 29. tab. Un. fig. 3. (die Raupe) Jungs Verz. S. 147. Esper III. S. 299. die grave Ickzackphalase ne tab. 60. sig. 1, 2. Nau Forstwissenschaft S. 297. §. 693.

derni an den Stämmen oder Zweigen der Birken, Aspen und Erlen. Er entwickelt winkerten, und bepläusig 6. dis 7. Monathe winkerten, und bepläusig 6. dis 7. Monathe oder Julius sindet man, gleichwie ben jesen, die Naupen der ersten Brut erwachsen, und über der Berwandlung begriffen; nach ling dim zweitenmale, und die Raupen von dieser Generation sindet man im September und Oktober.

aspenspinner. Bombyx Populifolia. Weiße

Fabr. Mant. ins. 2. 110, 36. Spstemat. J. nr. 5. S. 310. Weißäspenspinner. De Villers entom, Linn. Tom. II. pag. 136. nr. 27. nr. 427. Gmelin Syst. nat. Tom. IV. pag. 441. 2408. nr. 485. Borthausen Naturg. der europ. spinner, das Aespenblatt, Pappelblatt. 3. des Aespenblatt, Pappelblatt. 3. 31. nr. 4. Jungs Berz. S. 111. Langs liche Vachtsalter Esper III. S. 62. das Aespenblatt, tab, 6. A. sig. 3. 4. tab. 7. sig. 1.

Puppe. Aeusierst selten; man findet sie zwischen abgedorrten, und, vermuthlich durch das Gewebe der Raupe besestiget gebliebenen Blätterbüscheln an den italiänischen Pappelbäumen oder Bellen den ganzen Winter hind Jornung oder März, als hieher segen konnen; indessen glaubte ich aber doch das in diesem Monathe eine schicklichere Stelle sütter, folglich die für sie gefährlichste Zeit wandlung zu bringen ist. Der Schmetterlins erscheiner im Junins.

eichenspinner. Bombyx Dodonaea. Rahn

Spstemat. Berg. ber Schmetterl. ber B. Gegend fam. A. S. 49. nr. 6. Kahneichens spinner. Borthausen Naturgesch. der europ. Schmetterl. III. Th. S. 402. nr. 149. Jungb Berg. S. 45.

Schmetterling. Acusserst selten. Einer meiner Freunde, der jezige Hr. Stadtschult heiß Will, hat ihn hier ein einzigesmal aus einer Naupe erzogen, die er im September auf Pappein oder Weiden, auf welchen sie gefunden hatte. Er entwickelte sich zu dieset Jeit, nach einer Puppenruhe von beyläusig. Monathen. Wahrscheinlich wird noch eine Generation im Jahre statt haben.

223) Phal. Bombyx ulula. Bellgrauer weißgestecker Spinner.

Borthausen Naturg. der europ. Schmetterl. III. Th. S. 142. nr. 38. das Käuschen bellgrauer weißgesteckter Spinner. Serba Benträge zur Insek. II. H. tab. I. fig. 1.

Duppe. Wahrscheinlich überwintert. Aus sehrten von Darmstadt. Zu den Nachstaten des herrn Porkbausen habe ich nach bessen, daß die Puppe, woraus jener Schmetterling, bessen hr. B. gedenket, ges dogen worden, an dem Stamme eines italiäs mischen Pappelbaumes eingesponnen gefuns den worden seh, und daß daher in der Gessen worden seh, und daß daher in der Gessen worden seh, und baß daher in der Gessen worden seh, und kanadischer Pappeln unserer Stadt, die mit einer ungeheueren Peln bepflanzet ist, diese Spinnerart ebenzials vorsindlich sehn werbe. Um ihre Entzbeitung nun zu erleichteren, habe ich sie hier eingetragen; wiewohl auch ohnehin die Gezsend von Darmstadt, nach meinem in der Borrede zum ersten Theile, und der Unfünzin den Umfang meines Beobachtungskreises gehöret, und die Einrückung demnach keiner besonderen Bemerkung notig hätte.

blumenspinner. Goldringel. Flockens

Linn. 2. 818. 36. Fabr. Spec, Inf. 2. 181.

Mant. inf. 2. 115. 71. Spstemat. Verz.

Mant. inf. 2. 115. 71. Spstemat. Verz.

Kinn. Schmetterl. der W. Gegend fam. L. S.

Kinn. Naturs. V. Th. S. 661. nr. 36. die Las

Sermotte. der Lagervogel. De Villers enkinn. Linn. Tom. II. pag. 134. nr. 24. la mikitaire. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag.

H. 3. nr. 36. Horthausen Naturg. der europ.

Molfsmildsspinner, der Rrautringelvogel,

kie Lagermotte. (Her ist den dem Espers

khen Zitate ein Druckschler; es sollte an statt

tab. 38. die acht und zwanzigste Tafel angel führet senn.) Tabellar. Berz. der Brandenb. Schmetterl. I. H. S. 37. nr. 17. Jungs Berz. S. 27. Gesenius Handb. S. 109. nr. 17. der Lagervogel. laugs Berz. S. 104. nr. 802. der Lagernachtfalter. Esper III. S. 147. die Brautringelmotte tab. 28. fig. 1—7. Noesel IV. Th. tab. 14. Rleemann Naupental. S. 22. nr. 46. S. 44. nr. 121. Frisch Insekt. Teutschl. X. Th. S. 10. nr. 8. Taf. VIII. Küeßly neues Magaz. 3. B. S. 148. nr. 51. S. 157. nr. 124.

Raupe. In unferem Fohrenwalde, und ben nahe angranzenden Gegenden, an bet Wolfsmilch (Euphorbia) ziemlich haufis. Sie friecht schon im April aus den überwin terten, und an durre Pflanzeuftangel, in bet Form eines breiten Ringes gelegten Um diese Zeit, manchmal auch etwas spatet erfolgt die erfte Berhautung. Un einer gan gen Brut, welche ich ehemals von ihrer fru ben Jugend an erzogen habe, bemerkte ich fe am 14ten diefes; die zwente erfolgte 13 Lage hernach, namlich am 27ten, und die drifte nach einem Zeitraume von 14 Tagen, namlich am 10ten Junius. Die erste Raupe spann sich schon am 16ten desselben Monates, also 6. Toch fernants also 6. Lage bernach ein, und der Schmets terling erschien am 25ten Tage, namlich an Titen Julius, und so verhält sich die geet turgeschichte, einige Tage fruher ober spatet abgerechnet, alle Jahre. Nach ben Beobache fungen des hrn. Prof. Espers sollen diese Raupen ben der funftlichen Erziehung Gewebe zu ihrem Aufenthalte verfertigen, welches meinen Erfahrungen widerspricht, jene Brut, wovon ich eben geredet habe, bat te sich in der nicht sonderlich geräumigen

Schachtel ein Gespinst wie im Freyen verfers Met, aus welchem sie gemeinschaftlich zur Johrung auszog, und wohin sie sich nach ler Gattigung wieder zurucke begab, und dieses beobachtete ich auch an mehreren. Wes hige einzelne Stucke (wie jene waren, mels de ber Hr. Professor aus Leipzig erhalten hatte) thun dieses, vorzüglich wenn sie schon bie britte Berhautung überftanden haben, ftenlich nicht; aber diese leben auch felbst hibrem fregen Zustande nicht mehr gesellig, fondern werden gerftreuet angetroffen. Die unaufhörlich schleudernde Bewegung, die han ben ihnen, wie auch ben noch mehreren kseligen Raupen bemerket, scheinet mir bet, wie Zoesel (loc. cit. S. 112.) glaus bet bei ben Grund in einer Bertheidigungsans falt ben Grund in einer Berigerigungen fondern da die Raupen immer gedrängt neben inner gedrängt neben shander sigen, so mussen sie sich auch weche seiner sigen, so musen pe per, bald auch don mit ihren Haaren berühren, und sich daburch einander in ihrer empfindlichen Ges hächlichkeit stöhren; sie wollen also diese Stohtung auf die Seite schaffen, bringen das durch aber ihren Nachbar auch in Bewes gung, von diesem pflanzet sich dieses Manovre que ben nächsten, und so wird endlich die ganle ven nachsten, und so wiede Ben der tinfilichen Erziehung habe ich oft bemerket, hablich zweis auch dren Raupen in einem mons ftiosen kweis auch oren Raupen in ten hatten, is sen Kokon zusammen gesponnen hatten, gentwickelte sich aber gewöhnlich nur eine Puppe, weil gewöhnlich die übrigen verkrups beit waren. Die Rofons felbst muffen sehr biele harzige Theile enthalten, benn ein großer Klumpen derfelben, den ich einst, angezuns bet hatte, brannte ohne Zuthunng einer ans

beren brennbaren Materie rein zu Afche. Mat findet sie im Frenen zwischen den Bluten, der Wolfsmildpflanzen, unter den Rinden det Köhrenbaume 2c.

Die Eper liegen volle 9. Monate ehe bit Raupchen ausschlüpfen.

19 Phal. Bombyx franconica. Quedent

Fabr. Spec. Ins. 2. 115. 72. Systemat. Berz. der Schmetterl. der B. Geg. Quedensschner. De Villers entom. Linn, Tom. II. pag. 138. nr. 35. le franconien. Tom. IV. pag. 442. nr. 35. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2415. nr. 501. Borthausen Naturg. der europ. Schmetterl. III. Th. S. 12. nr. 30. Jungs Verz. S. 57. Langs Verz. S. 105. nr. 813. der Quedennachtsalter. Este III. S. 139. der Quedenspinner. tab. 28, fig. 1, 2.

Raupe. Mus überwinterten Epern. Mat findet sie auf verschiedenen Pflanzen, vorlige lich auf der Quece (Triticum repens), Den Gauchbeile (Anagallis arvensis), (Ge schiedenen Arten des Storchschnabels ranium robertianum, cicutarium auf dem Meyer (Alfine media) &c. hat im Ganzen mit der vorhergehenden einet len Bermandlungsgeschichte gemein; et ins scheinet daher der Schmetterling im Julius poer zu Anfange des Augustes nach eine Muppenruhe Puppenruhe von dren, bis vier Bodelle Ben unserer Stadt habe ich fie noch nicht ger funden, aber einige Stunden weiter von Det felben, vorzüglich aber ben grankfart und Darmftadt tommt fie ofter por.

226) Phal. Bombyx neustria. Beißbus

den (pinner. Kingelvogel. Linne 2. 818. 35. Fabr. Spec. inf. 2.
180. 58. Mant. inf. 2. 114. 70. Spstem. Verz.
ber Schmetterl. der W. Gegend fam. L. S.
55. Schmetterl. der M. Gegend fam. L. S. br. 4. Weißbuchenspinner. Muller Linn. Naturs. V. Th. S. 661. nr. 35. der Ringels vogel. tab. 22. fig. 1. (Weibchen) De Villers ent entom. Linn. Tom. II. pag 133. nr. 23. la livrée. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag-2414. 35. Borthausen Maturg. der europ. Chmetterl. III. Eh. S. 103. nr. 28. der poisi beissbuchenspinner, der Stammringelvo; gel, Labell. Verz. der Brandenb. Schmetterl. 165. G. 37. nr. 16. Gefentus Handb. G. 109. fr. 16. der Ringelvogel. Jungs Verz. S. 94. Langs Verz. S. 104. nr. 799. der Ringels ngchtfalter. Esper III. S. 143. die Baumstingels if hier unrichs tingelmotte tab. 27. (Frisch ist hier unrichtig und unvollständig zitiret.) Ebendesselben Supplemente der Spinner S. 35. Phal. Neutria quercus. Die Eichen Ringelphaläne, tab. LXXXV. cont. Bomb. tab. 6. fig. 3. (Männchen) Roesel I. Th. Nachtv. II. Kl. tab. 6. Rleemanns Raupenf. S. 12. nr. 10. 6. 29. nr. 67. Nau kandwirthschaft. S. 189.
6. 252. Ebendesselben Forstwissensch. S. 291. 6.678. Frisch Insekten Teutschl. I. Th. G. 13. Taf. H. Anweisung zur sicheren Vertilg. des blittenwicklers S. 49. nr. 2. die Ringelmotzte. Hueßlin neues Magaz. 3. B. S. 148. nr. 52. Tuestling tab. 4. 18. I. (Raupe.) S. 47. tab. 6. fig. 15. (Puppe.)
56. tab. 7. fig. 14. (Ey.)

Maupe. Und überminterten Epern, febr gemein, vorzüglich auf Obstbaumen, denen fle großen Schaden zufüget. Sie hat, so wie

Die vorhergehenden zwen Arten jest größten theils die erste Verhautung überstanden, und gewöhnlich mit dem Anfange des Junius ibr volliges Wachsthum erreichet. Nach eine Ruhe von dren Wochen, also im Monath Julius, erscheinet der Schmetterling, voll welchem jene Eper abstammen, aus benen fid erst nach einem Zeitraume von neun Mona then (so wie ben dem vorhergehenden) Raupchen enthullen. Wer diefen Raupen auf landwirthschaftlichen Absichten nachstellen wil muß es zu dieser Zeit thuen, wo sie noch ge fellichafelich in einem gemeinschafelichen Ge webe bensammen wohnen, denn so bald fle Die britte Berhantung überftanden haben welches gewöhnlich zu Ende diefes Monated oder mit dem Anfange des Junius geftill bet, so verlassen sie das gesulschaftliche ge ben und gerftreuen fich. In regnerischen So gen findet man fie oft an den Stammen bet Baume, besonders unter den Ginlenfungen der Zweige; diese Zusluchtsorter suchen sie alsbann auf, wenn der Negen beginnt an haltend zu werden, und ihre Gewebe durch man fie auch In den Epern fann aufluchen, man findet die Klumpchen meistens an den abgestorbenen Spigen ber Rebengweig. angelegt. Die Obstbaume find indessen nicht ihr einziger Aufenthalt; ich habe sie auch schon auf Sagedorn, und der Schlebensfan de, und oft auf Eichen, Buchen, Ulmen und Pappeln gefunden, so, daß sie auch verdies dienet, den den Forsten schädlichen Insetten bengezählet zu werben.

227) Phal. Noctua Or. Albern = Eule:

Segend fam. T. S. 87. nr. 5. 211bern Bienet

De Villers entom. Linn. Tom. IV. pag. 476. In striée. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2568. nr. 1147. Jungs Berg. S. 98. (Per IV. tab. CXXVIII. Noct. 49. fig. 4. (Phal. Noct. octogena mas.) Scribas Dens stage dur Insettengesch. I. H. S. 63. tab. VI. 65. 4. a. (Schmetterl.) fig. 5. (Raupe) fig. (Puppe.) Hühners Bentrage I. Ed. S. 13. (Phal. Noct. octogesimea) tab. I. fig. G. Yangs Berg. S. 148. nr. 1074. 1075. (Phal. Noct. octogesima) der weisse 80. Machisalter.

Schmetterling, selten. Un den Stämsmen der Pappelbäume, besonders der italiäsnischen, oder der sogenannten Bellen. Die Ruppe hat sich im Oktober des verstossenen Jahres verwandelt, den Winter durchgelebt, und diesesmal eine Zeit von 6. Monathen lur Entwickelung nötig gehabt. Die von dem letzt erscheinenden Falter abstammende Rausdenbrut ist mit dem Ansange, oder gegen die Witte des Jultus erwachsen, tritt ihre Berwandlung an, und enewickelt sich inners lalb dren oder vier Wochen zum Schmetters linge, von dem die zwente Generation von spät in den Oktober in verschiedenem Alter antrist, ihre Existenz erhält.

auch in der vollkommnen Gestalt, ausnehmens de Aehnlichkeit mit der folgenden indessen unterscheidet sich doch diese Phalane von seiner 1) durch das viel lebhastere Kolorit, und eine purpurfärbige Mischung der Vorderstügel, durch den viel deutlicheren Ausbruck der Zeichnungen, und 3) dadurch, daß der Mitzielraum der Vorderstügel, in dem die zwen gewöhnlichen, die Buchstaben o und rauss

drücken follenden Mateln fiehen, hier un' gleich schmaler ift, als ben der folgenden. Dieses find die auffallendsten und sichersten Raraftere, minber auffallende übergehe ich, und mit unficheren will ich niemanden iere führen. Unser die letteren gehöret vorzüglich ber Unterfchied in ber Große. Br. Borg, baufen hat hier zwar gang recht, wenn et der Regel nach, der folgenden Phalane ein farferes Großenmaas zueignet, allein mein Vocrath an Exemplaren lehret mich, bak birfe Regel zuweilen Ausnahmen leibe. befige ein Weibchen ber Phal. Or. welches dem Beibchen ber folgenden Phalane in bet Starfe des Buchfes volltommen gleich fommt dahingegen kann ich ein Mannchen der Phalconsobrina aufzeichen, bas ben Exemplaren Dief B Geschlechts der ersteren Phalane an Große weit hintanstehet. Mit ber lichten Binde burch die Unterflugel hat es gleiche Be' schaffenbeit; ich besite Eremplare ver Phal. Consobrina, die sie gleichfals haben, und so viel ich bemerfet gu haben glanbe, scheinet fie eigentlich eine Zierbe bes weiblichen Gefchleche tes zu fenn. Rabere Rachrichten von der Rafurgeschichte biefer Gule merden ben ber Raus pe folgen.

Eule. 228) Phal. Noctua confobrina. Bellens

Borthausen in Scribas Benfraach zut Insektengeschichte I. H. S. 66. die Belleneule. tab. VI. fig. 4. b. Fabr. Mant. Ins. 2. 165. 202. (Noct. Or.) Esver IV. tab. CXXVIII. Noct. 49. fig. 5. (Phal. Noct. octogenal variet.)

Schmetterling. Un gleicher Stelle mit bem vorhergehenden , mit welchem er auch

burch alle Gestalten einerlen Verwandlungs, beschichte gemein hat, doch ist er nicht so selten als jener. Hr. Zorkhausen hat das Phalane von der vorbergehenden, welcher diese sausnehmend ähnlich ist, getrennt, und sie eine eigne Art befannt gemacht hat. Ihre hauptunterscheidungszeichen habe ich bereits bei jener angezeichet; und das übrige wird der Raupe angemerket werden.

hen Eule. Phal. Noctua ruficollis? Winterei;

Fabr. Mant. ins. 2. 165. 204. Spstem. Terl. der Schmetterl. der IB. Gegend fam. Villes. 87. nr. 7. Wintereichen Eule. De collier roux. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. Pag. 2508. nr. 1147. Jungs Berj. S. 127.

Schmetterling. In der Gegend hiefiger Stadt habe ich ihn noch nicht gefunden, sons dern ein einziges Exemplar von hrn. Borks dausen, der es aus der Raupe erzogen hat, dur Einsicht erhalten. Ich din der Raupe wegen zweifelhaft, ob diese Phalane die achte Wiener fen, und habe daher oben ein Frages leichen angehängt; und um die Naturforscher will ich eine kurze Beschreibung der Phalane bersehen.

asch Bopf, Brusssück, und Körper sind Achgrau, doch letterer von etwas hellerem Kolorit. Der Salskragen ist rothgelb. Die Vorderstügel sind aschgrau, mit zwen breiten dunkelgrauen Schatten oder Binden, deren erste nicht weit von der Wurzel, und die idente am Untenrande, den sie zugleich mit

färbet, stehet. Nahe an der Wurzel erschellnet die Grundfarbe als eine bogige ginkt und in der Mitte als eine Binde in der zwaf schwarze Punkte stehen. Nahe am Untenrald de ziehet sich eine stark geschlängelte helle spinie herab. Die Unterslügel sind aschgrau, mit einer Spure von einer helleren Queerbind. Unten sind die Vorderslügel dunkel, und die Hinteren hellaschgrau, auch mit einer lichtst. Queerbinde, doch deutlicher als auf die Oberseite.

Diese Beschreibung trift so ziemlich mit der Karakteristik des Irn. Fabrizius übets ein, allein um so weniger die Raupe. Ir Borkbausen meldete mir, daß sie der Raupe ber Phal. consobrina gleiche, ganz grüngels sein sem schwarzes Maul, und gar keine Punkt te habe, und zwischen Pappelblättern wohne. Dahingegen ist die Fabriziusische Naupe auf dem Rücken grau und an den Seiten weiß punktiret, folglich von ganz entgegengesetzt Zeichnung. Wer nun also aus der Phalant eine neue Art zu machen gedächte, würde dies rinnen einen hinlänglich giltigen Grund sind den, indessen wollen wir abwarten was Ir. Borkbausen selbst in seinem IV ten Theile det europäischen Schmetterlinge mit ihr begins nen wird.

Es ist mir zwar weder von der Naupelnoch von dem Schmetterling die Epoche det Erscheinung angegeben worden, doch ist es aus der Unalogie sehr leicht zu schließen, daß diese Phalane mit den zwen vorhergenden eis nersen Berwandlungsgeschichte haben werde. Die jeht erscheinenden Phalanen dörften also vom Monath Oktober an, dis hieher, einen Zeitraum von bepläusig 7. Monaten in det

Buppe zugebracht haben, ihre Abkömmlinge im Junius als Raupen erscheinen, im Julius die Verwandlung antretten, den Gemetrerling zum zwehtenmale im August liefern, und endlich im September und Oktober noch einmal als karven zum Vorsscheine kommen, welche noch vor dem Winter, seihere voer später, die Verwandlung ankretzten, und wie gemelbet worden, in der Puppens gestalt, dis zum künftigen Frühlinge liegen bleise. Ich werde sie daher auch nach ihzen verschiedenen Gestalten in diese Zeiträume eintragen, wenigstens um die Naturforscher auf sie ausmerksam zu machen, und dadurch intweder zur Bestätigung oder Berichtigung meiner Vermuthung Gelegenheit zu geben.

730) Phal. Noctua stabilis. Linbeneule. Fabr. Spec. ins. 2. 219. 58. (N. cerasi). Mant. ins. 2. 146. 87.. Systemat. Berz. der Edmetterl. der B. Gegend sam. L. nr. 2. S. 76. Linden Eule. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 257. nr. 277. du cerisier. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2547. nr. 1057. Sieh nr. 6. S. 12.

tes Raupe. Gegen das Ende bieses Mona, sein und zu Anfange des folgenden erwachten. Ich habe sie schon auf Linden, Eichen, Buchen, Ulmen, Pappeln, auch sogar auf Obstbäumen gefunden.

Grundfarbe ist ein angenehmes den , bas durchaus mit gelblichen Punktsten bestreuet ist. Ueber den Rucken hinunstet diehet sich eine schmale gelbliche Linie, welche sich, auf dem vorletzten Ringe in die Brundfarbe verliehret, an jeder Seite stehet ebenfals eine solche Linie, die aber bis zu den

Sinterfußen in gleicher Starfe bes Must. Betrachtet man die Raupe genau, so entbecket man noch swifthen bet Getten und Ruckenlinie eine brittere, und noch schmalere, die burch eine Reihe unre gelmäßiger Punkte gebildet wird. Der Kopf ift grun, und ber erfte Ring am Borberrande gelblich. Auf dem vorletten Ringe fiehet ei ne gelbe abgefürste Quecrlinie, die an benden Enden spik zuläuset, und daher einigermas gen die Gestalt eines halben Mondes (lunus) la) annimt, unter ber sie auch von gen. 34 brigius, wiewohl mit einer unrichtigen Bat be beschrieben wird, welches lettere aber leicht baburch erflaret merden fann, baß fle Br. S. entweder nur in einer mit gu blaffen Kolorit aufgetragenen Abbildung, oder in el nem Zuffande fennen gelernt bat, mo fie bet Bermandlung fcon gang nabe gemesen, und ihre eigenthumliche Farbe bereits verlohren gehabt hatte. — Auch die Schwanzflappe hat eine gelbliche Ginfassung. Die Unterfeite if fo, wie alle Fuße grun.

Blicket man über ihre Oberfläche hin, fo entdeckt man hier und da einzelne kurke Haare, und nimmt man noch die Luppe zu Hilfe, so entdecket man, daß die über dieselbe hin zerstreuete gelbliche Vünstechen etwas ers hoben sind, jedoch ben weitem nicht so start, als ben den sogenannten geriefelten Raupen (Chenilles chagrinées).

Gegen die Mitte des Junius haben bie Naupen durchgehends, bis pielleicht auf einige Spätlinge, die Verwandlung angetreten; sie geschiehet in einem Erdeholchen ohne Sewebe; die Puppe ist glänzend braun mit zwen Spischen. Man findet sie an den Stämt

men der Bäume auf denen die Raupe gelebt bat, in der Erde, und am gewöhnlichsten in unster Lindenallee. Sie liegt 9. Monathe dis sie sie sie sie sie sie sie sie, wenn sie nicht zu Grunde gehen soll, eben das lenige zu beobachten, was ich schon ben der Mandeln Eule (Noct. instabilis) S. 11. ans gerathen habe.

231) Phal. Noctua petrificata. Steinei=

den Gule.

Fabr. Spec. ins. 2. 182. 300. Systemat. Rerz. der Schmetterl. der W. Gegend. sam. K. nr. 3. S. 75. [Steineicheneule. De Villers entom. Linn. Tom. IV. pag. 492. du chène. Gmelin Syik. nat. Tom. I. P. V. pag. 2565. nr. 1135. Sieh nr. 20. S. 54.

Kaupe. Auf Eichen selten. Mit dem sende dieses Monates, oder zu Anfange des solgenden ist sie zur Verwandlung heranges wachsen; und tritt dieselbe in einem Erdes bolden an. Nach dren bis 4. Wochen, also du Ende des Julius, oder mit dem Anfange des Augustes erscheinet der Schmetterling dum zwentenmale; und die von ihm abstams mende Brut findet man im September und Oktober. Sie überwintert wie bereits aus gemerket worden ist, in der Puppengestalt.

Spinner. Goldmaulchen.

Fabr. Mant, inf. 2. 121. 121. Spstem. Verz. der Schmetterl. der W. Gegend fam. A. S. 49. nr. 4. (Phal. B. tremula.) Aespenspinsuer. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 450. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2431. nr. 556. Borthausen Raturgesch. der Europ. Schmetterl. III. Th. S. 400. nr. 148.

Saseleichenspinner. Tabell. Verz. ber Brandenb. Schmetterl. I.H. S. 43. nr. 27. Jungd Werz. S. 145. (Phal. B. tremula. Von den hier vorkommenden Zitaten gehöret nur das Wiener Verzeichniß zu dieser Phalane, die übrigen gehören aller zur Bomb. dictaea). Langs Verz. S. 84. nr. 672. (Phal. B. tremula). Der Itternachtsalter. Esper III. S. 284. aschgrauer Spinner, mit stedigem Rande der Zinterstügel. Roesel III. Ih. tab. 68. sig. 3. (die Raupe). Fleemanns Berträge tab. 18. sig. A. B. (Krysalide und weißliche Phalane). Sbendesselben Kaupenkalender S. 64. nr. 178. (nicht 180, wie ben Indesender angezeichet wird.) Nau Forstwissensch

Schmetterling. Aus überwinterter Puppe, in Baldern an den Stämmen der Eichen und Aespen. Die Raupe findet man im Junius, und von da gewöhnlich bis zum September, ob aber solche Raupen alle von einner Generation abstammen, tann ich nicht entscheiden; wahrscheinlich ist es immer, daß die spät erscheinenden eine zwente Brut sepen, allein meine Erfahrungen erstrecken sich soweit noch nicht. Die jest vorsindliche Phasläne hat gewöhnlich seit dem September oder Oktober, folglich einem Zeitraume von benläusig & Monathen, in der Puppenhülse zugebracht.

51attspanner. Geometra elinguaria, Geist.

Linn. 2. 862. 211. Fabr. Spec. inf. 2. 252. 58. Mant. inf. 2. 195. 89. Spftemat. Berlider Schmetterlinge ber M. Gegend fam, E. S.

103. nr. 11. Geisblattspinner. Muller Linn. kuger. De Villers entom. Linn. Tom. II. 18. 304. nr. 424. aglosse, Gmelin Svst. nat. 10m. 1. P. V. pag. 2461. nr. 211. Gesenius Jandb. S. 176. nr. 14. Jungs Verz. S. 48. angs Berg. S. 171. nr. 1209. 1210. der Ris settose. Roefel 1. Th. Rachtv. III. Rs. tab. 11e 110 fe. Roefet 1. 29. skungenf. S. 18. 9. fig. 1 — 6. Kleemanns Naupenf. S. 316. S. 748. Buegly altes Magaz. 2. B. S. 35.

Linden, auf Obfibaumen, auch fogar in Balbern auf Wistbaumen gefunden, nach bem Korheren Mayer in Fückling Magazine tan. Rorheren Prulann man sie auch mit Schlehenblattern (Prunus spinosa) nahren. Zu Ende dieses Mos hates ist sie erwachsen, und mit dem Aufange beg folgenden tritt sie ihre Verwandlung an, ben folgenden tritt sie ihre Verwandlung an, ber Schmetterling erscheinet nach einer Pups venrube von 4. Wochen, also im Monate Julius. Die von ihr abgesetzen Eper ents wickelen sich ebenfals nach dren bis 4. Wochen; bie jungen Räupchen überwintern in der Halfs te ihres Wuchses.

234) Phal. Geometra Sambucaria, Sols lunderspanner. Oranienspis.

12. Linn. 2. 860. 203. Fabr. Spec. Inf. 2. 243. Mant, inf. 2. 186. 16. Spftemat Berg. ber Schmetterl. der M. Gegend fam. F. S. 103. nr. 1. Zollunderspanner. Müller Linn. Maturf. V. Th. S. 705. nr. 303. die Schwanzette. De Villers entom. Linn. Tom. IL. pag. 303. nr. 404. du sureau. Gmelin Syst. nat. John: I. P. V. pag. 2449. nr. 203. Gesenius Hank. T. P. V. pag. 2449. nr. 203. Gesenius Hank. Sandb. S. 173. nr. 7. der Wildfang. Jungs

Nachtv. III. Kl. tab. 6. Ricemann Raupenf. S. 17. nr. 26, S. 36. nr. 90.

Raupe selten. Ueberwintert im halben Wachsthume, man findet sie jest am gewöhn lichsten auf Aernobstdaumen, zu Ende diese Monates ist sie völlig erwachsen, und zu die sert, oder mit dem Anfange des Junius gehet die Verwandlung vor. Der Schmetter ling erscheinet im Julius, und sezet seine Brut ab, die sich vor dem Winter verschieden nemale verhäutet. Da ich sie einmal aus dem Epe erzogen habe, so kann ich einige um ständliche Nachrichten über ihre Naturgeschichte mittheilen, welche ich aber bis zum Some mer, als zu sener Zeit, wo sie in ihrer ersten Jugend erscheinet, aussparen will.

235) Phal. Noctua Ypsilon Dpsilon Eule.

Naturforscher IX. St. S. 141. nr. 99. Jungs Verz. S. 156. Scriba Bentrage im

Insett. Gesch. II. S. tab. 1. fig. 6.

Schmetterling. An Baumstämmen, Mausern, Gartenthüren, und Zäunen, am ge' wöhnlichsten nahe an der Erde, zuweilen trist man ihn auch im Grase, unter abgefallenen und zusammengehäuften Blättern an, er ist aber selten ben uns, und es sind mir wenig Benspiele bekannt, daß man ihn gefunden hat. Von seiner Raturgeschichte, und auch von seiner Raupe ist mir nichts bekannt; vermuthlich hält sich diese auf niederen Pflanzen auf, und ist im Tage verborgen. Das übrigens eine doppelte Generation statt habei ist wohl zu vermuthen, und alsdann wird die Raupe, welche von dem jeht erscheinenden Schmetterlinge abstammet, im Junius, die

aus ihr entspringende Phalane im August, und die zwente Raupenbrut im September und Oktober anzutressen seyn.

Benchelfalter. Machaon.

Einn. 2. 750. 33. Fabr. Spec. ins. 2. 17. Mant. ins. 2. 9. 77. Spftem. Berg. ber cometterl. der B. Gegend fam. E. G. 162. 26. S. 575. nr. 33. der Königin Page. tab. Villers entomol Linn. Tom. II, pag. 3. nr. 2. le Machaon. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. bang ber europ. Schmetterl. 1. Th. S. 57. nr. 5. Borkhausen Raturg. ber europ. Schmetzet. leil. I. Eh. G. 111. nr. 1. Königinnenpage, Schwalbenschwanz, Fenchelfalter. S. 246. Th. G. 212. Gefenius Handb. G. 50. nr. Jenchelvogel. Jungs Berg. S. 84. Langs chaon. Esper I, S. 33. der Schwalbenschwanz, tah tab. 1. fig. 1. Roefel I. Th. tab. 1. Kleemann Raupenk. S. 109. nr. 302. Sulzer Kennz. ber Inf. tab. 13. fig. 82. Füeßly altes Mas 841. I. B. S. 245. neues Magaz. II. B. S. 55. 64. 331. III. B. S. 149. nr. 67. S. 160. Rlefius Unleit. S. 41. tab. 3. fig. 4. tab. 4. fig. 7. (Ranpe) S. 47. tab. 6. fig. 14. (puppe). S. 51, tab. 8. sig. 5. (Schmets terling).

Schmetterling aus überwinterter Puppe, bungen Um häufigsten in unseren Walsaungen, doch auch in Garten, auf Wiesen, auch sogar oft in unserer Stadt. Er läßt sich am liebsten auf den Bluten der Sopfenluzerne

3

(Medicago lupulina) und ben Urten bil meria &c.) nieder; wenn man ihn daht pflanzen befinden, berumschwarmen fiebet, fo fann man versicheret fenn, daß er bald anf einer derselben seinen Sit nehmen werde. Er erscheinet gewöhnlich in den ersten acht oder zehn Lagen dieses Monates, und die pon ihm abstammende Raupe lebt im Juni ns, ist mit dem Anfange tes Julius but Bermandlung reif, und liefert den Falter bren Wochen, oft auch früher, so daß er alb in der Halfte des Julius bis in den August zum zwentenmale angetrossen wird. Da man die Raube ju Ende des Augustes und i September ebenfals noch einmal findet, p ift es nicht zweifelhaft, daß fich ben diesen Falter jährlich eine doppelte Generation et eigne, wovon die lette in der Puppengestalt überwintert, und einen Zeitraum von benläufen. fig 7. Monaren zur Entwickelung notig hat.
Ich glanbe baher nicht, daß die jest erscheif nenben Falter Spärlinge sepen, welche vor bet vollständigen Ausbildung in der Duppe, von bem Winter überfallen worden, indeffen ibre übrigen Mitbruber bereits im verfloffenen Commer als vollfommne Insetten ihre gauf bahne vollendet haben.

Wir finden auch in hiefiger Gegend bit ockergelben Falter, deren Sr. prof. Espet gebenket, aber sie sind nicht, wie Hr. E. bes merket, größer als die blaßgelben Exemplate, sondern um vieles kleiner, welches mich auf ben Gedanken bringet, daß es vermuthlich Mannchen senn dorften. Sonst weichen diese Schmetterlinge in der Zeichnung gar nicht

ab, man muffe bann bie veranderliche Babl ber gelben Mondchen auf ber Oberfeite der Sinterflügel, die bald in feches, bald in sieben, und oft gar nur in funf bestehet, vor eine Abwechslung gelten lassen.

237) Pap. Danaus candidus Brassicae. Kohlfalter. Großer Weißling.

161. Mant. Inf. 2. 18. 183. Spstemat. Berg. 165 Schmetterl. der M. Gegend fam. D. S. 163. nr. 2, Aohlfalter. Müller kinn. Nas kurs. V. Th. S. 588 nr. 75. der gemeine Roblweißling. De Villers entom. Linn. Tom. Tom, I. P. V. pag. 2259. nr. 7; Spstem. Beschreibung der europ. Schmeiterl. I. Th. S. 12. pr. 18. der große Kohlweißling. Borks hausen Raturg. der europ. Schmetterl. I. Th.
E. 126. nr., 12. der Kohlweißling der große Soblschmetterling S. 261. Gesenius Handb. 8. 53. nr. 4. der Aoblweißling. Jungs Berj.
Robltagfalter. Esper I. S. 52. der große Robliveißling tab. 3. fig. 1. (Weibchen)
Roefel I. Th. Tagv. II. Kl. tab. 4. Kleemann
Kaupenk. S. 110. nr. 305. Hueßly altes Mass
gaz. I. B. S. 248. Neues Magaz. 3. B. S. 143. nr. 1. S. 147. nr. 43. S. 163. nr. 179. S. 167. nr. 221. 226. Rau kandwirthschaft

be Schmetterling, aus überwinterter Pups Zi baufig. Vorzüglich auf den Bluten des Mees (Trifolium), und der Luzerne Reten wo man aber meistens nur Weibchen anter. Die Raupe welche von dem jest fliegenden

Falter abstammet, ift im Julius gur Betf wandlung reif, und erscheinet nach einer Pups penruhe von 14 Tagen, also noch in dem namlichen Monathe als Schmetterling, ben man von nun an, bis in den Derober uns unterbrochen, theils auf den bereits genannten Pflanzen, theils auf der Blute der Diffeln (Carduus L.), und des Mantes (Inula) antrift, ein Zeichen, daß ihre Brut auf te ordentlich ungleich ausfallen muffe. Die Rauf ne melde nan ben ausfallen muffe. Die Rauf pe welche von dem jest fliegenden Falter abs stammet, findet man vom August bis in den Oktober in fehr verschiedener Große ist zu dieser Zeit weit häufiger, als im Grub, jahre, vermuthlich, weil den Winter burch viele Puppen, theils burch die Riffe du Grund gerichtet werben, theils auch eine Menge der Raupen felbst, wegen der in die Epoche diefer Brut einfallenden Erfchell nung des zellensammelnden Raupentödtets (Ichneumon glomeratus) *) fomobi voli als über der Bermandlung verdirbt, dabet dann auch nach dem Winter lange die Antall von Schmetterlingen nicht erscheinen fann, welche im Commer flieget, ein Umftand , bet folglich auch verurfachet, daß um fo weniget Rachkönimlinge abgesetzet werden konnen. les dieses verhalt sich im Sommer gant and bers, und bringt auch nothwendigermeile Nigas ich gang andere Wirfungen bervor. von diefer Falterart zu bemerken habe, mit ich bis in den Monat September, die Haupt epoche ber Existent ihrer Raupe versparen.

238) Pap. Danaus candidus Rapae. Rubbenfalter. Bleiner Weißling.

^{*)} Man fehe den erften Theil Diefes Kalendets 5. 239. nr. 218.

linn. 2. 759. 76. Fabr. Spec. inf. 2. 39. 162, Mant. inf. 2. 18. 184. Spftemat. Berg. ber Schmetterl. der 2B. Gegend fam. D. S. 163. nr. 3. Rübenfalter. Miller Linn. Naturs. V. Eb. S. 588. nr. 76. der Rübenweißling. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 9. nr. 8. de la rave. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2260. nr. 76. Systemat. Beschreib. der europ. Schmetterl. I. Th. S. 74. nr. 19. Borks baufen Raturg. ber europ. Schmetterl. I. Th. 6. 125. nr. 11. S. 260. Gefenius Handb. S. 3. nr. 5. der Rubenweißling Jungs Berg. 122. kangs Verz. S. 10. nr. 44 — 46. der Rübentagfalter. Esper I. S. 55. der kleine Koblweißling. tab. 3. sig. 2. (Weibchen. Die Raupe hat durch ein Berfehen des Zeichners 13 Ringe bekommen.) Roefel I. Th. Tagvog.

1. Rl. tab. 5. Rleemann Raupenk. S. 110. nr.

306. Nau kandwirthschaft S. 211. S. 148. Gueßly altes Magaz. 1. B. S. 248. Neues Magaz. 3, B. S. 145. nr. 19. (Schmetterl.) S. 159. nr. 153. (Schmetterling zum zwey, tenmale.) S. 163. nr. 184. (Schmetterling) 6. 166. nr. 220. (Raupe.)

Schmetterling. Gleichzeitig mit dem vors hergehenden, und an der nämlichen Stelle anstuteffen; seine Naturgeschichte ist auch von einerlen Verhältnisse wie ben jenem; doch ist er minder häufig ben uns, und demnach ges wöhnlich nicht in gleichem Grade schädlich. Die Raupe ist im Julius zur Verwandlung der nach ist. Tagen als Schmetterling. Im Jugust, vorzüglich aber im Seprember die in den Oktober, oft auch noch im Aospember sindet man die Raupe, aber auch zus gleich, wie ben der vorhergehenden Art, den

Falter. Bu Ende des Septembers, zuweilen aber auch noch fruher, erfolget die Bermands lung zur Puppe, welche zu diefer Zeit über 7. Monathe zubringet, ehe fie sich entwickeln und ben Schmetterling hervorbringen fann.

239) Papilio nymphalis gemmatus Pant philus. Rammgrasfalter.

Rinn. 2. 791. 239. (plebeius ruralis.) Fabr. Spec. inf. 2. 66. 300 Mant. inf. 2. 33 348. (Danaus candidus.) Spftem, Berg. Der Schmetterl. ber Wien. Gegent fam. F. G. 168. nr. 14. Kammgrasfalter. Muller Linn. Na turf. V. Th. G. 626. nr. 239. der Zeupapil lon. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 68. nr. 123. Pamphile. Gmelin Svst. nat. Tom. P. V. pag. 2286. nr. 239. (Dier ift fo wie bet De Villers aus Linne ein irriges Zitat in Rudficht des Rosetschen Werkes übergetra gen worden. fr. Gmelin hat Roefels Ramen mar in Aleemann umgeschaffen, aber auch biefer hat ben Kammgrasfalter nicht. muthlich ward Hr. G. durch Linnes Aus drucke: Roes. appendix bagu verleitet, allein baburch bezeichnet, ber Nitter eben fo, wie burch Die Worte: Roes. Jupplement, feinegwege bie Aleemannschen Bentrage, sondern Roesel britten Theil; wie man fich burch baufige Benfpiele überzeugen fann. Aleemann finde ich in des Ritters System nur ein paarmali und grear unter Roefel addidament. angefub! ret.) System. Beschreib, der europ, Schmett terl. I. Th. S. 131. nr. 68. Borthausen Rat turgesch. der europ, Schmetterl. I. Th. S. 87. nr. 24. (Pan Northale) nr. 24. (Pap. Nephele.) S. 241. II. Th. S 206. Geseins Handb. S. 78. nr. 153. ver Zeuschmetterling Jungs Verz. S. 101. Lagfaltet Berz. S. 22. nr. 143 — 146. der Tagfaltet

Pamphilus. Esper I. S. 282. der kleine seubogel. tab. 21. sig. 3. tab. 78. cont. 28. sig. 4. (Varietät von weisser Grundsarbe.) Nas surforscher VI. St. S. 10. nr. 43. (Pap. Nephele). Fückin neues Magas. 3. B. S. 148. nr. 58. S. 160. nr. 159.

Schmetterling, aus überminterter Puppe. Saufig, und fast aller Orten, in Waldern, auf Wiesen, Heiden, in Garten 2c. anzutrefs sin. Die Krysalide habe ich einigemale im pril auf einer Wiese, nahe ben der Erde an ein abgeborrtes Grasstengelchen angespons nen gefunden; sie ist gleich den übrigen Pups pen diefer Familie etwas furg, und bicke. Ob fle überwintere, fann ich nicht zuverläßig be= stimmen, doch ist es wahrscheinlich, daß die Berwandlung schon im dem herbste vor sich gebe, denn ob man gleich noch im Oktober Valter antrift, beren Abkömmlinge gewiß nicht mehr völlig zur Verwandlung herans bachsen können, so mag es allenfals mit den patlingen eben jenes Berhaltnis haben, beifen ich ben dem Reffelfalter G. 8. gebacht bate. Allein ein großer Zweifel erhebet sich bieber auf ber anderen Seite in der Bergleis dung mit der Bermandlungsgeschichte der an= beren Augenfalter (nymphales gemmati); von diesen übermintern, so viel ich weiß, gewöhnlich alle bekannte Raupen, und die hieher gehörige dörfte also auch bievon keine Ausnahme machen. Doch hiers über wollen wir noch künftige Erfahruns gen abwarten, und uns wenigstens bamit bes gnügen, daß wir wissen, wann, und wo man Die Puppe und den Falter antreffen fonne.

Talter abstammet, muß gegen bie Mitte, oder gegen das Ende bes Julius ihren vollens

deten Wuchs erreichet haben, und bald dats auf ihre Verwandlung zur Puppe antretten denn gewöhnlich erscheinet der Schmetterling zum zweytenmale um die Mitte des Augustes, und wird von dieser Zeit dis in den Oktober angetrossen. Die Blüten des Quens dels, oder wilden Thymianes (Thymus serpillum), des wilden Majoranes (Origanum vulgare), sind alsdann sein giebs lingsausenthalt, wiewohl man ihn auch noch auf anderen Pflanzenblüten antrist. In der Ruhe siget er am Grase oder an Pflanzenssen.

240) Pap. plebeius urbicola Tages. Mannet treu Falter.

Linn. 2. 795. 268. Fabr. Spec. ins. 2. 138. 644. Mant. ins. 2. 92. 831. Spsiemat. Nerkder Schmetters. der W. Gegend, fam. A. S. 159. nr. 2. Mannstreufalter. Müller sinn. Naturs. V. Th. S. 632. nr. 268. die Braunsmalve. De Villers entom. Linn. Tom. Il. pag. 81. nr. 162. le Tages (das Roefelsde Zitat ist hier auszustreichen). Gmelin Systenat. Tom. I. P. V. pag. 2370. nr. 268. Systenat. Beschr. der europ. Schmetterl. I. Th. S. 278. nr. 178. Borthausen Naturgeschick te der europäischen Schmetterl. I. Th. S. 188. nr. 14. S. 288. Jungs Verz. S. 140. (hier ist das Sulzersche Zitat auszustreichen). Langs Verz. S. 60. nr. 523 — 526. der Tagsalter Tages. Esper I. S. 306. tab. 23. sig. 3. Matursorscher VI. St. S. 31. nr. 19. (P. Geryon).

Schmetterling, nicht gemein. Vorzüglich in den Aussenwerfern unserer Festung; man findet ihn oft auch schon im April. Er figet gewöhnlich ruhig am Boden und muß ausges

scheichet werben, wenn man ihn entdecken will, boch leidet dieses eine Ausnahme, wenn er seiner Nahrung nach zichet, da man ihn dann oft auf den Blüten der Syngenesisten antrist. Die von diesem Falter abstammende Naupe ist gegen das Ende des Junius zur Zerwandlung herangewachsen; nach vierzehn und erscheinet demnach um die Mitte des dies zum zum zwescheinet demnach um die Mitte des wird also auch eine doppelte Naupenbrut abzesehrt werden, welche noch vor dem Winter ihre Verwandlung zur Puppe antritt, und dieser Zeit als vollkommnes Insest erscheiner.

niges in Rücksicht auf ihre Naturgeschichte bemerken.

Cophienfraut Falter. Wolfenflügel.

Linn. 2. 760. 81. Fabr. Spec. ins. 2. 41. 174. Mant. ins. 2. 19. 197. Systematisches Ert. der Schmetterl. der W. Gegend fam. D. 182. nr. 6. Waufalter. Müller Linn. Nasturs. V. Th. S. 589. nr. 81. der afrikanische Weißling. De Villers entom. Linn. Tom. 11. pag. 11. nr. 11. le daplidice. Gmelin Syst. Tom. I. P. V. pag. 2263. nr. 81. Systemat. Beschr. der europ. Schmetterl. I. Th. S. 79. nr. 25. Borkhausen Naturg. der eur. salter. S. 257. II. Th. S. 215. Sesenius Danbbuch S. 54. nr. 8. der grüngesieckte Beißling. Jungs Verz. S. 41. kangs Verz. Esper I. S. 62. der grüngesieckte Weißling.

tab. 3. fig. 5. (weiben) tab. 90. fig. 1.

Schmetterling', gewöhnlich in ben Auffen linien, und auf ben Wallen unfrer Festunge werfer, auch im Felde auf Brachacern, an grafigen Rainen ec. zuweilen erscheinet et schon im April. Die Raupe findet man im Janius noch ziemlich flein, und ber Schmet rerling fliegt jum zwentenmale im Monatt Maguft ju Ende, und noch spater. Rach bet Maturgeschichte diefer Falterart, movon un ten ben der Raupe ctmas mehreres porfon men wird, mochten die jest erscheinenben Echmetterlinge mobl Soatlinge fenn, welcht par der Ausbildung jum vollkommnen 3 fitte von dem Winter überfallen worden find, und bann gabe es nur eine Raupenbrut if Jahre. Wirtlich ist der Schmetterling icht ungleich feltner, als im Sommer, ein um stand der nicht wenig für meine Vermuthung su beweisen scheinet; boch hievon weiter un ten etwas ausführlicher;

Bor mehreren Jahren habe ich fauhe im April einen Falter in ziemlicher Menge gestangen, der entweder eine Varietät diese Schwetterlinges, oder wohl gar eine eine Unt ist. Er ist viel kleiner als die gewöhnlichen Pap. Daplidice, und die Hunterstügel haben sehr warze Gehwarz, und unten mangelt dehr wenze Schwarz, und unten mangelt das Grün auf der Unterseite gesätzigter, und ziehet nicht so start auf Gelb, als den den gewöhnlichen Sophienkraut Jalter. Ich des den den Schwetterlinge viele Exemplate besessen, sie sind mir aber durch Unachtsant keit zu Grunde gegangen, so das mir nut

hoch iwen davon übrig sind, welche ich als Mannchen erkenne; ob ich auch Weibchen geslabt habe, kann ich nicht mehr bestimmen, siel ist aber richtig, daß ich diesen Falter tet nicht mehr zu sehen bekommen habe. Ich nicht mehr zu sehen bekommen habe. Ich sieses blos anmerken, um Liebhaber der ihnen vielleicht dieser Schmetterling irgend inmal zu händen kommen sollte.

Re 242) Phal. Geometra liturata. Gelbfledis

Gegend fam. G. nr. 10. S. 106. Weißgraus entomol. Linn. Tom. II. pag. 358. nr. 557. effacée &c. Sieh nr. 52. S. 112.

auf den Nesten des jungen Unsluges, von da stan ihn durch eine kleine Erschütterung ausstaut ihn durch eine kleine Erschütterung ausstaut ich nichts melden, auch weiß ich nicht, daran, da ich ihn ausser der gegenwärtigen zuch noch niemals angetroffen habe. Ben schniger Witterung findet man ihn auch wohl unser Wegend. Er ist eine Seltenheit in unfer Gegend.

benfalter. Pappelvogelchen.

63? Linn. 2.705. 267. Fabr. Spec. ins. 2.137. der Mant. ins. 2. 91. 824. Spstemat. Berg. 3. Schmetterl. der W. Gegend sam. A. nr. ter. 759. (Pap. fritillum) ber Kartenfalz 267. der Malvenpapillon (die hier gelieserte

Abbildung fellt nicht diesen Falter, fonder Den Pap. Comma vor). De Villers enton Linn. Tom. II. pag. 80. nr. 161. da la may ve (hier wird, wie sich aus einigen Zitatellermeiset Diese Die sich aus einigen Zitatell ermeiset, dieser Schmetterling, und der persche Pap. Alceae mit einander vermed felt). Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. p25 2368. nr. 267. Borthaufen Raturg. der europ Schmetterl. I. Th. S. 186. nr. 11. (Pap. Fritillarius) der Kartenfalter, G. 288. 11. II. Th. S. 237. nr. 11. Spftem. Pefd der europ. Schmetterl. I. Th. Spitem. Diesening Gefenius Santb. S. 21. nr. 60. Jungs Bett S. 58. (Pap. fritillum) Langs Berg. S. out nr. 518 — 522. der Malventagfalter (bit herricht eine ganz eigne tluordnung unter Bitaten. Aus Linne führet fr. Lang en alle ten Pap. Malvae; aus dem Spftematifdet Berzeichnisse der Wiener Schmetterlinge Esperschen P. Alceae, und aus Espern bei P. Sao an; wie es mit den übrigen Werkell aussiehet, kann ich nicht anzeichen, da ich nicht zum Nachschlagen besitze). Esper 1. 302. der Malvenvogel, tab. 23. fig. 2. (hit sind auch nicht alle Zitate richtig, wenigstend ist das des Wiener Verzeichnisses gewiß fallch. Roefel I. Th. Laguog. II. Rl. tab. 10. fig. Buegly neues Magas. 3. B. S. 69.

Schmetterling, am gewöhnlichsten in und serm Föhrenwalde, doch auch zuweilen in Garten, auf Wiesen und anderwäcks, wo sch zuweilen sich finden kann. Er läßt jest am liebsten auf die Blüte der Frühlings Potentille (Potentilla) und des pfelpförmigen Ginsters (Genista sagittali) nieder, in der Ruhe siget er gewöhnlich all den Halmen der Gräser. Der Flug ist siell

lich rasch, und schwirrend. Die von diesem Galter abstammende Naupe ist im Junius twachsen, und liesert den Schmetterling nach iner Ruhe von vierzehn Lagen, so, daß er als im Julius zum zwentenmale erscheis trossen, und bis in den Monath August anges bermuthlich zu Ende des Septembers ihre Bervandlung antreten, als Puppen übers bintern, und sich erst nach einem Zeitraume

244) Phal. Noctua affinis. Ruftern Gule.

linn. 2. 848. 144. Fabr. Spec. Inf. 2. 230. ber Mant. inf. 2. 165. 207. System. Berg. 88. Schmetterl. der W. Gegend sam. T. S. durs. V. Th. S. 692. nr. 144. der Anderwandste. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 73. nr. 206. Vanalogue. Gmelin Syst. nat. 39. nr. 206. Vanalogue. Gmelin Syst. noct. 60. hg. 1. Scriba Benträge zur Insettenge. 34. tab. IV. fig. T. (Phal. Noct. diffinis). Man Forstwissensch. S. 307. S. 722.

Mus campestris), sowohl auf Rüstern (Ulauf scampestris), sowohl auf Baumen, als tes becken. Gegen das Ende dieses Monas des ist sie erwachsen, und mit dem Anfange puppe vor. Die Ruhe dauert alsdam dren schenen, und zu Anfange des Jukius ers deinet daher der Schmetterling, welcher zuwerlen an den Stämmen der Bäume, welcher im Raupenstande bewohnet hatte, anges trossen wird. Wastest nun weiter vor eine

Beschaffenheit mit feiner Brut habe, ift und befannt.

Ich habe von dieser Raupe in den Beth trägen des Hrn. Pfarrer Scriba eine Abbild dung mit einer aussührlichen Beschreibung, und so viel von ihrer Naturgeschichte gelieferet, als in meinen Kräften stand, ich mußmeine Leser also bahin Kürze halber verweisen.

Man muß fich buten, fie mit ber Raupe bet Phal. trapezina, mit welcher sie viel Aehnlich feit hat, zu verwechseln; man fann biele leicht vermeiden, wenn man nur Farbe, welche ben der Rufferneulen Raup viel reiner und lange nicht so schmußig, all ben jener ausfällt, Bedacht nimmt; auch bal die Raupe der Phal. trapezina die schwart Zeichnungen nicht, welche ber Raupe ber Ru fferneule eigen find. Uebrigens Scheinet ff den Ramen einer Mordraupe, womit sie von den Wiener Entomologen belegt wird, zu verdienen, denn ich habe noch nie g den, daß sie entweder ihres Gleichen, andere Raupen angefallen hatte, ohnerachtel ich sie oft vorsäglich in betrachtlicher Menge in ziemlich enge Behalter eingesperrt, bungern gelaffen habe. Das Morden scheinet mir übrigens eben tein Familienfehler einet einzelnen Abtheilung zu fenn, fondern fich unter gewiffen Berhaltniffen giemlich allgemein ju aufferen, wenigstens habe ich hierüber schoff Benspiele von Raupenarten gesehen, beneh man ein foldes Betragen gewiß nicht jug" frauet haben murde; ich habe dieses auch icon an einem anderen Orte bemertet *), auch

^{*)} Entomolog. Journal III. S. in dem Auffatt über die Schmansspigen der Raupen.

kithem noch an mehreren Arten meine Erfahrungen bestättiger gefunden, und zwar
hal bon anderen gekostet hatten, in der Folge
kinen Geschmack mehr für ihr gewöhnliches
hatter hatten, sondern nur nach Raupenstelsch
heter waren, und zwar vorzüglich nach Pups
hatten, welche erst ihren Raupenbalg abgelezet

biese Stellen, wo man in unserer Gegend bie Ruipe vorzäglich antrift; sind: erstich Jungenfeldischen Aue, zweitens, der Hag becken der zwei Holwege, dann die Küsternsten bem angezeichten Begräbnisplage waer auf der westliche Anhöhen führet, und jenes, ber von denselben hinab, und im Gesichte des Etadtgartens, in die Maronnienaliee leitet;

sehet Das Wiener spstematische Berzeichnist be biese Raupe auch auf Aespen; ich has sonder aber auf dieser Pflanzenart noch nicht, ondern immer auf Austern augetrossen.

Eule 245) Phal. Noctua diffinis. Felbulmen

los kinn. 2. 848. 146. Fabr. Spec. inf. 2. 230. der Mant. inf. 2. 165. 206. Spstem. Verz. 10. Sometterl. der W. Gegend fam. T. nr. tunf. V. Th. S. 692. nr. 146. der Lindsking. V. Th. S. 692. nr. 146. der Lindsking. De Villers entom. Linn Tom. II. 331. 223. nr. 208. la remarquable. Gmelin Labellarisches Verz. der Brandenb. Schmetz. II. H. S. 87. nr. 142. Jungs Verz. St. 24. Langs Verzelth. C. 147. nr. 1066. 1067.

(Phal. N. affinis) der Anverwandte Andte falter. Esper IV. tab. CXXXIV. noct. 55. fig. 2. Scriba Bentrage zur Insektengesch. I. H. Hubbler Bentrage I. Th. S. 10. tab. I. fig. E. (Phal. N. affinis).

Raupe. Viel feltner als die vorherge hende, sonst aber an der namlichen Stelle, und zu gleicher Zeit anzutreffen. Sie ball fich nebst dem Ulmen oder Ruffernbaume, auch auf der Zaselstaude (Corylus auch lana) auf. Sie ist eben fo wenig Morderik von Profession, als die vorhergehende, vets wandelt fich zur namlichen Zeit, wie jene liefert in gleicher Frift ben Schmetterling, und ift in Rucksicht ihrer übrigen Raturge schichte eben so wenig ergrundet; man weit von ihr ebenfals noch nicht, ob sie im Epe, oder als Raupe überwintere. Das standbal teste Rennzeichen, durch welches fie fich von allen übrigen ähnlichen Raupen unterscheibeh find die schwarzbraunen Borderfuße und bet eben so gefarbte Ropf. Eine genauere fcreibung von ihr, famt einer genauen 300 bilbung, habe ich in den Bentragen gur Zei sektengeschichte gelieferet, wohin ich meine ger fer ebenfals vermeifen muß.

246) Phal. Bombyx auriflua. Gartell' birnspinner.

Fabr. Mant. inf. 2. 125. 145. Spstemat. Berz. der Schmetterl. der W. Gegend fam. D. S. 52. nr. 4. Gartenbirnspinner. De Villers entomol. Linn. Tom. II. pag. 153. nr. 50. la toison jaune (hier ist ein irriges Zitat aus Esper zu bemerken) Ginelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2423. nr. 527. Vorkhausen Naturg. der europ. Schmetterl. III. Th. S. 296.

Ar, 112. der Gartenbirnspinner, der Schwan. Labell. Verz. der Braudenb. Schmetterl. I. d. 5.53. nr. 46. Jungs Verz. S. 17. (Bomb. Verz. S. 87. nr. 671. der golofüßige Achtssalter, Esper III. S. 107. Der Goloaster mit braunem Rande, der braungerandete Schwan. Roesel I. Th. Nachtv. II. Kl. tab. I. Kleemann Raupenfal. S. 101. nr. 283. Li. Kleemann Raupenfal. S. 101. nr. 283. Li. S. 374. Nau Forstwissenschaft. S. 300.

als Ueberwinterte Raupe. Etwas seltner weißdornspinner (Phal. B. chryforrhaea) nr. 78. S. 161. sie lebt auch nicht ges sellschaftlich in einem Gespinnste wie jene, findet sondern wird einzeln angetroffen. Man findet sie jest gewöhnlich noch klein, doch komsten auch größere vor, welche vermuthlich bon früher erschienenen Schmetterlingen abs flammen. Ihr Aufenshalt ist sehr verschies den ich habe sie auf Obstbaumen, Eichen, Austern, Schleben, Sagedorn, Weiden zc. angetroffen, sie gehöret demnach zu jenen Arsten, die mit Allem vorlieb nehmen, und keine Rostverächter sind. Man kann sie indessen boch nicht unter die eigentlichen schädlichen lablen, weil fie einsam lebt, und nicht haufig borfommt. Mit dem Anfing des Junius bat sie ihr vollständiges Wochsthum erreis bet, und trit ihre Verwandlung in einem inc. einsamen Gewebe zwischen Blattern oder in bein Rluften ber Baumrinden u. d. gl. an. Bur Ausbildung des Schmetterlinges find bierzehn Tage, dren, und nach der Beschafs fenheit auch aar 4. fenheit der Witterung zuweilen auch gar 4. Bochen vonnothen , er erscheinet daher im 21 0

Monate Julius, und wird an den Stänimen, und auf den Blättern der Bäume und Gebüsche, auf welchen die Raupe gewohnt hat, angetrossen. Die Eper werden auf gleiche Weise, als wie von dem Weisdornspinner geleget, doch ist die Pelzdecke brauner. Ich wie die die Raupchen aus, welche sich gleich zerstreuen; man sindssie daher zu Ende des Augustes schon zunerstenmale gehäutet, indessen legen sie vordem Winter gewöhnlich feine Haut mehr ab, und wenn die rauhen Derbsttage erscheinensso verbergen sie sich unter das abgefallent Laub, unter Steine u. d. gl. und bleiben bis zum künstigen Frühlinge in der Erstarrung liegen, wo sie dann nach der Beschassenbil der Witterung bald früher, bald später ets scheinen.

247) Phal. Geometra Syringaria. Blit berspanner. Peitsche.

kinn. 2. 860. 206. Fabr. Spec. Ins. 2. 244
17. Mant. ins. 2. 186, 20. Spstemat. Nerhoer Schmetterl. der B. Geg. fam. F. S. 103;
nr. 8. Fliederspanner. Müller kinn. Naturl.
V. Th. S. 706. nr. 206. das Fliedermesser.
De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 296.
nr. 407. du syringa. Gmelin Syst. nat. Tom.
I. P. V. pag. 2450. nr. 206. Gesenius Hand.
S. 174. nr. 10. der Fliedermesser. Jungs
Berg. S. 140. kangs Berg. S. 168. nr. 1175.
1177. der Fliedernachtsalter. Noesel I. Th.
Nachtvig. III. Kl. tab. 10. Rleemann Naupensal. S. 36. nr. 93. Füeseln neues Magai.
3. B. S. 153. nr. 92. (Schmetterl.).

Ueberwinterte Raupe, Ziemlich felten auf dem Liguster oder Zartriegel (Ligu ftrum vulgare). Gegen die halfte biefe

Monathes ift fie meiftens schon erwachsen, and trie ihre Verwandlung an. In 14. La= gen entwickelt sich der Schmetterling, und Man trift ihn daher auch in diesem Monathe genden; ich habe selbst schon Benspiele geses ben, daß er in der Halfte des Mayes gefun= ben, und die von einem damals gefangenen Beibchen gelegten Eper schon zu Ende beffels ben Monates ausgefrochen waren. Gewöhn= hid find die Raupen dieser Generation in der ind die Raupen vielet Jur Bermandlung berangewachsen, und spinnen sich ein; und wie ich bereits angemerket habe, die Duppenruhe nur vierzehn Tage hauert, so er= suppenruhe nur vierzehn Lage vauert, ib telheinet die Phalane mit dem Anfange des dats uffes. Noch in dem nämlichen Mosate kommen auch die Eper dieser Brut aus, and die Raupen überwintern nach einigen luruckegelegten Sautungen.

lipfige Eule. Noctua erythrocephala. Roth:

3. Esper IV. tab. CXXI. noct. 42. fig. 1—3. Spstematisches Berz. der Schmetterl. der Cornis Sacheicheneule)? Sieh nr. 28. S. 67.

füglich auf der Freyberrl. von Jungenfeldiserhält auf der Freyberrl. von Jungenfeldiserhält sie am bequemften durch Erschütterung sie desse mit einem Stocke, wodurch man dem Erde stürzet. Gewöhnlich hat sie mit des kunftigen ihre vollkommne Größe erlanzig, und tritt ihre Verwandlung an, welche einer kleinen Hole unter der Erde vollz einer kleinen Hole unter der Erde vollz

bracht wirb. Was in Rücksicht ihrer übrisgen Berwandlungsgeschichte bestimmt werden kann, habe ich ben dem Schmetterlinge ans gemerket.

249) Pap. plebeius ruralis. W. album. Ulmen Kalter.

Rnochs Bentrage zur Insettengesch. Ih. St. S. 85. das weisse w. Fabr. Mant. ins. 2. 69. 654. Pap. Cerasi? De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 83. nr. 173. le W. bland. tab. 4. sig. 12. Tom. IV. pag. 434. Pap. Cerasi, du cerisier? Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2342. nr. 719. Pap. Cerasi? Borthausen Natucg. der europ. Schmetterl. I. Th. S. 216. nr. 5. 6. das weisse w. S. 218. nr. 9. Pap. Cerasi, der Kirschenfalter. Systemat. Beschr. der europ. Schmetterl. I. Ih. S. 218. nr. 128. (als eine vermeinte Batie tat des Pap. Ilicis). Langs Verz. S. 46. m. 373. 374. der weisse w. Tagsalter. Hießly neues Magaj. I. B. S. 329.

Naupe. Auf Austern (Ulmus campt stris), gewöhnlich selten, doch in einem Jahre mehr als in dem anderen. Zu Ende die ses Monates hat sie bereits ihre Verwandlung angetretten.

Sie hat völlig die Gestalt und Größe det Raupe des Psaumenfalters (Pap. Pruni) nr. 129. aber sie ist nicht grun, sondern einfärbig braun, von dem nämlichen Koloritials jene des Lichenfalters (Pap. Quercus), mit der sie daher ben dem ersten Blicke auch einige Aehnlichkeit zu haben scheinet, allein ses näherer Untersuchung unterscheidet sie sach eines durch ihre schmälere Gestalt, theils durch die doppelte Reihe von Spisen über dem Ru

den, und endlich auch durch ihre mindere broke. Man trift sie an der Unterseite der Blatter an und darf daher unter den Baus men, auf welchen man sie vermuthet, nur in die Johe durch die Zweige schauen, wo man ste John butta, bit Internet fann. Die Puppe ist Braun, glatt, und ohne die mindeste Er= höhung, und kömmt daher auch mit der Krys salide des Eichenfalters, die Große ausges hommen, ziemlich überein; sie wird, ebens falg an ber Unterfeite ber Blatter, mit einem um die Mitte bes Leibes gezogenen Faben bes sestiget. Der Schmetterling entwickelt sich in Le Lagen ober dren Bochen, und wird das bie don der letzten Balfte des Junius, die du Ende des Julius angetroffen. Was hun weiter mit der Verwandlungsgeschich, te diefes Falters fur ein Bemantnis bat, bie Raupchen noch im Sommer austries den, ober in dem Ene überwintern, ist mir ganz unbekannt; so viel läßt sich indessen hieraus erschen, daß er gewiß eine eigne Art sehn musse, da er aus einer eignen Raupe entsichet, die von den übrigen diefer Familie binlänglich unterschieden ist.

Db ich wohl gethan habe, den Pap. cerasilasse Herrn Jabrizius hier anzusühren, übers lasse ich den Kennern zur Entscheidung; so viel ist indessen richtig, daß die Karaktere ist ist übereintressen, und ich habe mehre mal, besonders unter den Männchen, Exemplare erzogen, deren Unterseite ziemlich gestättigt braun außfiel, und sich von den übrissen werklich auszeichnete; nur der Umstand, sehn werklich auszeichnete; nur der Umstand, sehr mich in Ungewisheit, und aus dieser wicht habe ich es nötig geachtet, dem gesdachten Zitate ein Fragezeichen anzuhängen.

250) Pap. plebeius ruralis Flicis. Steins eichen Falter.

Fabr. Mant. inf. 2. 69, 653. (Pap. Lynceus). De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 62. nr. 115. (wird hier vor eine Barietat bes Pap. Pruni gehalten). Tom. IV. pag. 434 (Pap. Linceus, le Lincée). Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2342. nr. 718. (Pap. Linceus). Borthausen Raturg, ber europ. Schmetterl. I. Ih. S. 138. nr. 5. Steineichen, falter. S. 267. II. Ih. S. 216. Sustemaß. Befdr. der europ. Schmetterl. I. Th. G. 218; nr. 128. (wird hier vor den Pap. Spini des Wiener Verzeichniffes gehalten). Jungs Bert-(Pap. Spini. der Schleben Tagfalter, mit einem unrichtigen Zitate aus Esper.) Esper I. Th. G. 353. tab. 39. fig. 1. b. (das weib? chen, welches Hr. Esper vor das Männ chen hält.) Rocsel I. Th. Lagvög. II. Kl. tab. 9. fig. 1. (Ranpe, nahe an der Bermand lung, und Puppe). Naturforscher VI. St. C. 6. 7. nr. 24. X. St. S. 89. Nau Forst wissensch. S. 282, S. 657.

Raupe. Selten, auf Eichen, doch hat sie Hr. Prof. Mühlfeld in dem Olmer Walde auch auf Aespen (Populus tremula) ges funden, und damit genähret. Sie hat und die Hälfte dieses Monates das volltomme Wachsthum erlanget, und trit bald darauf die Berwandlung an, ben deren Herrannas hung sie ienes Kolorit erlanget, in welchem sie Koesel abgebildet hat, allein ehe sie das kelbe erhält, gehet ihre gewöhnliche braune Farbe erst in ein weißliches Kolorit über, das sich nach und nach in bläulich Roth und ändert. In vierzehn Tagen, also im Monate

Junius, bald früher, bald spåter, erscheister ber Schmetterling, wie es aber mit des kin Rachtsmulingen zugehet, ob sie vor dem Binter noch auskriechen, oder bis zum Früh, bahrscheinlichsten ist) kann noch zur Zeit sicht bestimmet werden. Rünftige Erfahrunsen mussen erst hierüber Licht verbreiten.

henfalter. Pap. plebeius ruralis Quercus. Eis

linn, 2. 788. 222. Fabr. Spec. Inf. 2. 175. 30, Mant. Inf. 2, 69. 652. Spftemat. Berg. ber Schmetterl. der Wien. Gegend fam. O. 186. nr. 3. Eichenfalter. Muller Linn. Maturf. V. Th. S. 623. nr. 222. der Blaus hongang. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 63. nr. 116. du chéne. Gmelin Syst. nat. 10m. I. P. V. pag. 2341. nr. 222. (Hier ist, then so, wie ben Herrn Devillers, die aus Roefel entlehnte unrichtige Beschreibung der Raupe, die doch langst von allen Raturfors beisius übergetragen). Borkhausen Naturg. ber europ. Schmetterl. I. Th. S. 136. nr. 3. der Urop. Schmettert. 1. 20. Eichenfalter. Gesenius handb. S. 76. nr. 47. der kleine Hillervogel. Jungs Verz. S. 121. Langs Forthervogel. Jungs Berg. Or Eichentag= salter. System. Beschreib. der europ. Schmetzitet. Enstem. Beschreib. der europ. Schmetzicht. Ih. S. ich. I. Th. G. 221. nr. 130. Esper I. Th. G. 262. der kleine Blauschiller. tab. 19. fig. 2. Rosefel I. Th. Tago. II. Kl. tab. 9. (Wovon ober die Raupe und Puppe, welche, wie chon angemerket habe, zu dem Pap. Flisas Reboren, auszunehmen find.) Sulzer abget. haldschichte tab. 18. fig. 10. (Pap. Epeus, der mannliche Falter.) Raturforscher XIV. St.

S. 50. tab. 2. fig. 5, 6. (Raupe und weibe licher hakter). Füeßly altes Magaz. I. B. S. 262. (der Chorherr Mayer mußte seine Raupe kurz vor der Verwandlung bekommen. haben, weil er sie ebenfals roth beschreibet, jedoch dunkler, als die Roeselsche Abbildung denn das ist richtig daß sie wie auch Hr. Prosesser schon bemerket hat, kurz vor dem Verpuppen ihre Farbe. eben so gut, als die übrigen Arten der Landplebeier oder Schwalbenschwänschen, wie sie die hiesigen Sammeler nennen, verändert). Nan Forstwissensch.

Raupe, etwas felten auf Sichhäumen, besonders aber an niederen Aesten, wo ste daher nicht schwehr zu entdecken ist. Sie ik zu dieser Zeit bennahe erwachsen, und verspuppt sich zu Ende dieses Monates. In den Wochen, auch zuweilen spater, erscheinet der Schmetterling; gewöhnlich wird er zu Ende des Junius angetrossen. Seine Verwands lungsgeschichte wird sich ohne Zweisel wie jene der vorhergehenden Falter verhalten, und die Ueberwinterung dörste also wahrs scheinlich in dem Ene geschehen.

Fabr. Mant. ins. 2. 175. 264. Spstemat. Berz. ber Schmetterl. ber M. Gegend fam. M. S. 77. nr. 3. Tollkraut Eule. De Villers entom. Linn. Tom. IV. pag. 485. de la bel ladonne. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2579. nr. 1191. Jungs Verz. S. 17. Füeslin neues Magaz. 2. B. S. 213.

Schmetterling, fehr felten. Un ber Et, be, unter bem Grafe und anderen Pflanzen. Ich habe ihn erst ein einzigesmal in hiefiget Gegend gefunden. Seine Raupe wird mabet

schmetterling jährlich zweymal gefunden berden, zum erstenmale nämlich, im März und zum zweytenmale in der letzen Hälfte des Junius; und die Phalane wird daher, sowohl zu dieser Zeit, als auch im Julius gefunden werden.

lunderspinner. Belber Jäger.

Linn. 2. 829, 69. Fabr. Spec. inf. 2. 190. 33. Mant. Inf. 2. 123. 128. Spftem. Berg. ber Schmetterl. ber W. Gegend fam, F. S. nr. 1. Zollunder Spinner. Muller Linn. 77. nr. 23. le variable. Gineni Gyl. 12. 70m. I. P. V. pag. 2434. nr. 69. lubricipes. Schmetzteil. III. Eh. S. 222. nr. 69. die gelbe schwarze bert. III. Eh. S. 222. nr. 69. die gelbe schwarze bert. Declène der Kollunder. Dunktirte Baren Phalane, der Follunder= spinner, der Glitschfuß. Labellar. Verz. der Brandenb. Schmetterl. I. H. S. 59. nr. 60. Gefenius Handb. S. 125. nr. 43. 3. Jungs Berg. S. 81. Langs Berg. S. 94. nr. 727. der glitschfüßige Aachtfalter. Esper IV. Th. 6. 311,070,000 fcmarzpunktirter Spinner, gelbe Tigermotte, der gelbe Sasenspinner, die Sermelinmotte, tab. 66. fig. 1—5. Roes fig. 2—5. Rachtv. II. Al. tab. 47. fig. 1—2. Rleemann Raupenk. S. 117. nr. 326. Frisch Insekt. III. Th. S. 22. nr. 11. II. Pl. tab. VIII. Maturforscher VIII. St. S. 104. nr. 26. (Ph. lubricipeda lutea.) Fuegly altes Mas 80j. 2. D. G. 7.

Mauern , Gartenthuren , Zaumstämmen , auch oft auf Wiesen an Grashalmen und Pflanzens

fangeln. Er ift in ben Garten innerhalb unt ferer Stadt gemeiner, als im Felbe, mahr' Scheinlich, weil hier die Brut von der Witterung weniger zu leiden hat, als bort. Die Ener werden gefellschaftlich auf Blatter gelegt, abet febr fchwach befestiget, fo, daß fie ben einet leichten Beruhrung schon abfallen. Biet Bochen find gewöhnlich jur Ausbeloung bes Raupchens vonnothen. Ich hatte einst eine Brut dieser Eper zu Ende des Junius erhalt ten; am dritten Julius frochen Die Ranp chen aus, fie hatten damals eine weißliche Farbe, bis auf bas Ropfchen, welches braun war, bunne, aber lange haare. Ich hatte die Eper auf Maulbecrblatter, womit ich eine Brut Seidenraupen gefüttert, gefunden, Die Raupchen fragen auch von benfelben, aber noch lieber Lattich (Lactuca sativa)? welchen ich ihnen gleichfals vorlegte. Acht Tage nach bem Ausschlupfen verhauteten fie fich zum erstenmale, am alten deffelben Mos nates zum zwentenmal, am 28ten schon zum britten und legtenmale, und 14 Tage nach! ber, namlich am raten Anguft fiengen fie schon an sich einzuspinnen , so, daß ich um die Mitte dieses Monates den größten Theil icon verpuppt fand. Indeffen gehet Diefeb nicht immer fo regelmäßig ju, fondern nach! bem der Schmetterling fruher ober fpater et scheinet (und ich habe ihn zuweilen noch im Junius gefunden) wird auch die Raupe spater oder fruber erwachfen angetroffen. Es giebt zwar feine doppelte Brut im Jah re, indessen entwickeln sich boch zuweilen Schmetterlinge noch im Sommer, und zwar, mauchmal schon zu Ende dieses Monates, und manchmal erft im Unfange bes Septemb bers. Die übrigen übermintern aber in bem

Suppenstande und bringen demnach in bems selben einen Zeitraum von 9. Monaten zu.

lopfige Eule. Noctua megacephala. Groß:

Fabr. Mant. ins. 2. 175. 261. Spstemat. B. k. der Schmetterl. der M. Gegend sam. nr. 5. S. 67. Weideneute. De Villers entomol. Linn. Tom. IV. pag. 484. la me-gacephale. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2560. nr. 1122. (N. megalocephala). &c. Sieh nr. 51. S. 111.

auch Schmetterling, nicht selten; er wird ihes oft schon zu Ende bes vorigen Monahalt im Tage sind die Stämme der Pappelsbume, und die in der Nachbarschaft verselsmit sich besindenden Zäune, Gartenthüren,

Spinner. Phal. Bombyx deleta. Spateichen

kerl. III. Th. S. 437. nr. 165. (Ph. obliterata). Der verblichene Spinner, der Spareichenspinner. De Villers entom. Linn. Tom.
Lidenspinner. De Villers entom. Linn. Tom.
cie. Pag. 156. nr. 69. (Ph. obliterata) l' éffaniß (Dr. Devillers zittret hier das Verzeichs
hoar an der 45sten Seite, wo er aber fein
ist von diesem Spinner stehet. Seite 96
sie ist eine Phal. obliterata zu finden, aber
zufnagels Verliner Schmetterlings Tabellen.
Esper III. S. 245. der verblichene Sicheus
salter. (Phal. obliterata). Tab. 47. fig. 1.22

Schmetterling. Selten in Eichenwollengen an den Baumstämmen. Die Rauflebt im Junius, und Julius auf Lichen und braucht zur Ausbildung in der Kryfallsteinen Zeitraum bennahe von 9. Monaten.

Da der Name den diese Spinnerart von dem hen. Prof. Esper erhalten, die Endund der Benennung eines Spanners hat, und auch wirklich eine so genannte Spannerphalant bekannt ist, so habe ich mich vor berechtigt gehalten, denselben zur Vermeidung allenfallt ger Misverständnisse abzuändern.

256) Pap, nymphalis phaleratus levand. Sabernesselfalter. Gelbes Landkartchen.

linn. 2. 783. 201. Fabr. Spec. Inf. 2. 101 470. Mant. inf. 2. 61. 583. Spffemat Bette Schmetterl. der 28. Gegend fam. J. C. 176. nr. 11. Babernesselfalter. Müller Link Raturf. V. Th. das Aeg. De Villers entom Linn. Tom. II. pag. 49. nr. 80. Lévana. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2328. nr. 201. Sonstem. Berg. ber europ. Schmett terl. I. Eh. G. 151, nr. 80, der gelbe Git tervogel. Das ties. Borthausen Raturg. bet enrop. Schmetterl. I. Th. G. 21. nr. 18. 049 gelbe Landfartden , der Wetterftral., G. 209. nr. 17. Gefenius Sandb. G. 70. nr. 35 der Wetterfirgl. Jungs Berg. S. 77. gangs Derg. S. 32. nr. 227. 230. der Tagfalter Le vana. Esper I. S. 201. der gelbe Gittervo gel, das Men. tab. 15. fig. 2. tab. 59. fig. 5' (Parictat). Roefel I. Th. Nachtv. I. Kl. tab. 9. Rlermann Raupenf. G. 108. nr. 301.

Schmetterling, felten in hiefiger Gegend. Nahe ben der Stadt habe ich ihn noch nicht gefunden, aber einige Stunden von hier, in dem Rheingaue ist er einheimisch. Seine Na largeschichte ist noch nicht hinlänglich aufgeläret, man weiß nicht, ob es jährlich eine
doppelte Brut gebe oder nicht; was mir von
berselben bekannt ist, bestehet darinn, daß
man eigentlich die Käupchen im August sinde,
daß sie sich im September verpuppen,
und entweder schon zu Ende dieses nämlichen
Monates, oder erst im Oktober als Schmets
terlinge erscheinen, inzwischen aber auch zum
Keile in der Puppenhülse den Winter zubrinz
gen, und erst zu dieser Zeit auskriechen.
Ueber alles dieses habe ich eigne Erfahrungen
zehabt, und darf es demnach vor Gewisheit
ausgeben. Was ich aber nicht durch diese
berbürgen kann, übergehe ich, und erwarte
instige nähere Aufschlüsse. Hieher gehöret
ich B. die n.uere Vermuthung, daß nämlich
liese Schmetterling mit dem folgenden einers
led Art ausmache.

Baldnesselfalter. Schwarzes Landfartchen.

Linn. 2. 783. 202. Fabr. Spec. inf. 2. 108. 471. Mant. inf. 2. 61. 584. Spstemat. Verz. ber Schmetterlinge der AB. Gegend fam. J. S. 176. nr. 10. Waldnesselfalter. Müller Linn. Naturs. V. Th. S. 617. nr. 202. der Tesselpapillon. De Villers entom. Linn. Tom. II. dag. 40. nr. 81. Prorsa. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2328. nr. 202. Spstemat. Berd. der europ. Schmetterl. I. Th. S. 149. nr. 79. der braune Gittervogel. Vorspausen nr. 17. das schwarze Landkärtchen. S. 208. nr. 17. das schwarze Landkärtchen. S. 208. schwarze Landkärtchen. S. 208. schwarze Landkärtchen. S. 208. schwarze Landkärtchen. S. 114. Langs Verz. S. 32. nr. 231 — 234. der Cagsssalter. Prorsa. Esper I. S. 205. der braune

Gittervogel tab. 15. fig. 3. tab. 59. fig. 4. (Berschiedenheit). Roefel I. Th. Nachtv. I. Kl. tab. 8. Rleemann Raupenf. S. 107. nr. 300.

Schmetterling. Nicht fo felten als bet vorhergehende, doch hat er im Uebrigen einets Ien Naturgeschichte mit ihm gemein.

258) Phal. Bombyx Hebe. Hundelunge

fpinner. Englischer Bar.

Linn. 2. 820. 40. Fabr. Spec. Inf. 2. 197.

119. Mant. inf. 2. 1128. 169. System. Bertber Schmetterl. der W. Gegend fam. E. nr.

2. S. 52. Garbenspinner. Müller sinn. Rat
turs. V. Th. S. 663. nr. 40. die Wittwe. De
Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 141. nr.
14. Hébé. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V.
pag. 2420. nr. 40. Sieh nr. 9. S. 24. und
nr. 199.

Schmetterling. Man findet ihn an ben Stellen, wo die Raupe gelebt hatte, in bet ben Barenphalanen eigenthumlichen Erag' heit an Gras ober ander Pflanzenstängeln hangen.

259) Phal. Noctua triplacia. Meffel Eule.

Linne 2. 854. 175. Fabr. Spec. inf. 2. 238. 141. Mant. inf. 2. 180. 286. Enstemat. Verz. der Schmetterl. der B. Gegend fam. Y. S. 91. nr. 1. 27 effeleule. Müller gind. Naturf. V. Th. S. 669. nr. 175. der Dreyböcket. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag 238. nr. 237. les lunettes. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2573. nr. 175. (hier ist mit dies ser Phalane die N. asclepiadis vereint, allein, da die Raupen bender Schmetterlinge nach dem Zeugnisse des Gerrn Fabrizius verschies ben sind, so fann diese Vereinigung nicht ges billiget werden). Tabellar. Verz. der Vran.

denburger! Schmetterl. II. H. S. S. 45. nr. 66. Jungs Verz. S. 146. Gesenius Handb. S. 156. nr. 61. die Resseleule. Langs Verz. S. 155. nr. 1113. 1114, der dreyhöckerige Aachts salter. Roesel I. Th. Nachtv. II. Kl. tab. 34. Kleemann Raupenk. S. 76. nr. 212. Hückly neues Magaz. 3. B. S. 164. nr. 202. (Raupe).

Schmetterling, aus überwinterter Puppe; nicht selten. Man findet ihn am häufigsten on Mauern, deren Fuß mit Ressolpstangen bes bachsen ift, auf welchen die Raupen gewohe net haben. Diese findet man von dieser Zeit an eher nicht, als in den Monaten August and September, woraus dann zu schlies Ben ift, daß jahrlich nur eine Brut gezeuget berde, welche in der Puppengestalt überwins lert. Db aber die Eper eine so lange Zeit fur Entwickelung der Raupchen nötig haben, Ober ob diese so ausnehmend langsam machsen, barüber habe ich noch keine Erfahrung ge= habt. ju Ende des Septembers, oder im Anfange des Oktobers vor; und in der Hälfte des Mayes erscheinet der Schmetterling. Es ers firectet sich also die Puppenruhe bennahe auf acht Monate.

Spinner. Blausieb.

inf. Linn. 2. 833. 83. (Noltua.) Fabr. Spec. 85. 2. 208. 5. (Hepialus.) Mant. inf. 2. 116. Erstem. Berz. ber Schmetterl. ber Wien. hien Spinner, mit einer Abbildung auf dem Stielfupfer. Müller Linn. Natürs. V. Eh. S. Lina. Tom. II. pag. 190. pr. 148. die maren-

nier d'inde. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. Pag. 2438. nr. 83. Borthausen Naturgesch. der europ. Schmetterl, III. Th. S. 363 pt. 136. der Rostastanien Spinner, das Blaus fieb, der Tieger. Tabell, Berg. der Brandenb. Schmetterl. I.B. S. 49. nr. 30. Gefenius Banbb. 6. 130. nr. 1. der Lindenbohrer, Jungs Bets. G. 3. Langs Berg. S. 108. nr. 824. der Roff kastaniennachtfalter. Esper III. E. 511. Blatt punktirter Spinner, das große Blausieb. Roefel III. Th. tab. 48. fig. 5. 6. (die Rau pe). Rleemanns Raupent. G. I. nr. 2. Nat turforscher IX. St. S. 114. nr. 36. (Phalpirina). XII. St. S. 73. nr. 4. tab. 2. fig. 7 8. (Schmetterling). Rau Forstwiffenschaft S. 298. S. 697.

Ueberwinterte Raupe. Ju unserer Gegend ausserordentlich selten. Sie hat jest gewöhnstich die erste Verhäutung überstanden, und lebt in den Stämmen verschiedener Baumarten, z. B. in Linden, Buchen, Eichen, Zivken, Roskastanien, Pappeln, Erlenauch in Virn und Aepfelbäumen zc. Wohrer Naturgeschichte habe ich nichts vorzugliches anzusühren, da dieselbe schon von Prof. Esper, und Hrn. Borkhausen vollständig genug abzehandelt worden ist. Junius erfolget die Verwandlung zur Puppelund nach einer Ruhe von 4. bis 6. Wochenalso im Monathe August erscheinet der Schmetterlina.

weisser schwarzsprenglicher Spanner.

Systemat. Berg. der Schmetterl. der B. Gegend fam. G. S. 106. nr. 13. Grauweiser schwarzsprenglicher Spanner. (Ph. Geompunctulata). Jungs Berg. S. 18. Langs Berg.

6. 183. nr. 1276. der Punktulennachtfalter, Bubners Bentrage II. Th. S. 8. tab. I. fig. D.

bern Schmetterling. Etwas felten, in Bals der Birten, theils an ber Erbe. Bon feiner Naturgeschichte ift nichts bekannt, auch lann ich nicht bestimmen, ob er noch einmal im Jahre erscheine.

262) Phal. Geometra Pupillaria. Lichts grauer Spanner mit 4. weißlichen roftbraun Beringelten Bunften.

Nicht gemein ; in Balbern.

Groffe und Gestalt ift wie ben der Phal. Geom. omicronaria. Der Kopf und die Jublhörner sind lichtgrau; die Augen hmarzbraun. Auckenschopf und Körper has ben mit dem Ropfe einerlen Farbe. Die Flür gel sind lichtgrau mit zwen gemeinschaftlichen braunen Punktbinden; einer nahe an der Burgel, und der anderen nicht weit vom 11n= tenrande. Zwischen letterer und dem Rande bemerket man noch eine aschgraue unregels mäßige, verloschene, und ebenfals gemeins schaftliche Binde (Litura); und am Saus me noch einer Reihe feiner Punkte. In der Mitte jedes Flügels stehet nicht weit vom Aufenrande ein starker weisser, mit einem brauden Ringe eingefaßter Punft, welcher auf solche Art die Gestalt eines blinden Auges ans nimt. Unten sind die Flügel von der nämlichen Barbe wie oben, mit einer gemeinschaftlichen Punktenbinde, und ben dem Mäunchen noch mit feinen braunen Atomen bestreuet. Ben der anscheinenden Aehnlichkeit die diefer Spanner mit der Phal. omieronaria hat t

ift es boch augenscheinlich, bag er eine eignt Art fen. Ich besite von ihm benberlen Ge schlecht, welches allein schon hinreichend iff, alle Zweifel zu heben. Dann ber auffallende Unterschied in ber Anlage ber Binden, fonders der zwenten, die nicht aus einer un unterbrochen fortgeführten jactigen Doppelli nie, fondern aus einer fanft geschwungenen Reihe getrennter Puntte bestehet, so auch Die viel regelmäßigere Bildung ber Mittelpunfte, und ihre etwas breitere Einfaffung, nebft an beren minder auffallenden Rennzeichen, bie fich beffer ben dem Anblicke fühlen, als bet schreiben laffen, murden auch schon ohne na bere Kenntnig benber Geschlichter, biefen Spanner gu einer eigenen Urt farafterifiren. Ingwischen ift mir von feiner Raturgeschich te bis jest nichts weiter befannt, fonder die naberen Nachrichten von derfelben muß ich mir bis auf weitere Erfahrungen vorbes balten.

Bielleicht ift dieser Spanner Linne's G. pendularia; er hat aber teine alas angulatas.

263) Phal. Bombyx crenata. Rlebeichens

Spinner.

Borkhausen Naturg. der europ. Schmetterl. III. Th. S. 439. nr. 167. der kappensternig bandirte Spinner, der Alcheichensspinner. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 157. nr. 70. le crénélé. Esper III. Th. S. 245. Lichenspinner mit kappenförmigen Binden. tab. 47. sig. 3. 4.

Schmefterling. Un Birkenbaumen in Walbern. Er ift sehr felten, und von seiner Naturgeschichte ift mir weiter nichts bes

fanut.

1264) Pap. plebeius ruralis Tiresias. Ginisterblute Falter.

Far.) tab. 49. fig. 2. (Weibchen).

des Schmetterling. Selten, auf den Blüten bes Steinkrautes (Alysium campestre), des pfeilfermigen Ginsters (Genista sagittain), und anderer frühe blühenden Pflanzen schon in unserm Köhrenwalde, und in dem Pluser Walde gefangen; er liebt vorzüglich gräckeiche Stellen.

Ich habe unter allen Schriftstellern blos ben herrn Esper anführen können, weil ihn Me übrige mit der größeren Art, dem Pap. Amyntas vermischen, welches zwar auch Hr. bet und abbildet. Ich glaube indessen nicht, er blos Barietat sen, benn bende Ges ige bleiben sich immer gleichformig; auch bemerket man, nebst ber minderen Große auch hoch andere wesentliche Unterschiede zwischen in und dem Pap. Amyntas, worunter vors Walich gehören, daß die Flügel des i iresiat hach bem Berhaltniffe weit weniger gestreckt find, bag fie weniger Punkte gablen, u. d. gl. beldes doch gewiß einige Rucksicht verdienet. and glaube also nicht geirret zu haben, daß de Siefen Kalter vor eine eigne Art erkenne, hab in dieser Eigenschaft hier eingerücket has bei in dieser Eigenschaft wie Weinung feht gene gurucke, wenn man die Gefälligkeit has ben will, mich bes Gegentheiles zu belehren.

hessel Züngler. Pyralis urticalis, Brenns

Pabr. Spec. inf. 2. 267. 154. Mant inf. 2. 213. 39. (Phal. urticata). Enstemat. Verz. det

Schmetterl. der M. Gegend fam. B. nr. 12. S. 121. Aesfelzünßler. Müller Linn. Ras turf. V. Th. S. 720. nr. 272. der Aesfels spanner &c. Sich nr. 85. S. 177.

Schmetterling. Auf Brennnesseln und Johannistrauben Gebüschen. Er sitzet an der unteren Seite der Blatter; man kann ihn durch eine mäßige Erschütterung der Pflanke aufjagen, und dadurch entdecken. Er ift gat nicht schene, sondern läßt sich gewöhnlich an der nämlichen Stelle, wo er aufgescheuchet worden ist, wieder nieder.

266) Phal. Noctua rurca. Landliche Eule. Fabr. Spec. inf. 2. 240. 148. Mant. inf. 2. 184. 307. De Villers entom. Linn. Tom. II, pag. 261. nr. 280. la campagnarde. &c. Sieh nr. 68. S. 136.

Schmetterling. An Baumstämmen, Zauf nen, Gartenthuren 2c. daß sich die Kaupe von Wurzeln, und nicht von Eichenlaub nahr ren musse, wird mir seitdem um so wahr schinlicher, da ich die Phalane an Stellen, wo in einer weiten Entfernung keine Eichen anzutressen sind, ja sogar in unserm Fohrens walde gefunden habe.

267) Phal. Pyralis pinguinalis. Schmalf

kinn. 2, 882, 336. Fabr. Spec. inf. 2, 2736 184. Mant. inf. 2, 220, 392. Enstemat. Berfeber Schmetterl. der W. Gegend. fam. A. pt. 13. S. 120. Schmalzzünßler. Müller kinn. Maturf, V. B. S. 733. nr. 336. der Butterskneter. &c. Sieh nr. 50. S. 111.

Schmetterling. Vorzüglich in Säusern an den Wänden. Da ich ihn indessen auch schon im Felde angetroffen habe, so muß

kine Larve doch wohl auch noch andere Rah: ungemittel, als dicjenize find, die ihr im Enstem angewiesen werden, geniesen. Wahr= geinlich feift sie auch Holz, besonders wenn burch das Alter schon murbe geworden ist. Dieses scheinet sich baburch zu bestätigen , las ich sie schon einigemal aus Gebauden bes tommen habe in welchen keine Eswaaren zu haschen sind, auch glaube ich wirklich bemer, let in haben, daß fie ein Studchen Kortholz belches sich in ihrem Behaltniß befunden, an: genagt hatte, so viel war indessen gewiß, daß der von ihr gegebene Unrath bewies, baß fe etwas muste genoffen haben. Ware sie nun bufflich ein Holzfresser, so konnte sie mahrschein: lich mit zu den klopfenden Jusekten, und Lodten: uhren gezählet werden. Daß sie auch in ben menschlichen Eingeweiben haufen solle, ist eine Tabel. Wer mehr von ihr zu les n wünschet, fins bet aussuhrliche Nachrichten in dem 17ten Baus de der alten schwehischen Abhandlungen, mors one or. Zerbst in dem Fücklinst en Magazine 1. c. einen Auszug gelieferet hat.

Merlattich Enle. Noctua embicularis. Lam-

Fabr. Spec, Ins. 2. 214. 25. Mant. ins. 139. 35. (N. 4. punstata). Enstem. Berz. Edmetterl. der W. Geg. fam. G. nr. 6. 8. 72. Lämmerlattich Eule. (ben Hern tinen Druckschler in N. calicularis umgeänstett. Hr. Gmelin hat diesen Kehler nochaezpag. 256. nr. 274. (N. 4. punstata) les quapag poinis. Gmelin Syst. nat. Tom. I. V. Jungs Ar. 6. 38. (N. cubicularis). S. 38. (N. cubicularis). S. quadripunstata).

Schmetterling. Richt felten; man findet, ihn am Abend um Die Gartenhage fcmarmen, auch kömmt er häufig in unsere Wohnungen, wohin er vermuthlich bem Licht nachirret Doch ist er auch schon einigemale am hellen Tage in mein Zimmer geflogen. Bermuthlich wird er, nach der Unalogie von abnlichen Ut' ten ju ichließen, als Raupe überwintern. Rad bem Wiener Spftematischen Bergeichniffe fol biese auf dem Lammerlattich (Valerian locusta) wohnen, ich muß aber gestehen, val ich fie nicht tenne. Vermuthlich wird man fle im Junius jum erftenmale antreffen, gegen bas Ende deffelben Monates mird die Ber wandlung erfolgen, und die Puppe 14 Tager pber 3. Wochen jur Ausbistung notig haben benn um die Mitte bes Julius bemerket man ben Schmetterling noch einmal. Abfommlinge entwickeln fich nun mabrichein! lich por dem herbste aus den Epern, und bet Winter wird im Larvenstande jugebracht? Hrn. Langs N. cubicularis fann biese Gule nicht fenn; mahrscheinlich wird fein Schmet terling die dunfle Abanderung meiner su nerdarm Gule (N. Alfines) fenn. febe nr. 188.

269) Phal. Noctua Scrophulariae. Braun's wurz Eule.

Sostemat. Verz. der Schmetterling bet W. Gegend S. 312. (in der 170te.) Espet IV. tab. CLIV. Noct. 75. sig. 1. (Phal. N. Scrophul.). Naturforscher XXIV. St. S. 91. tab. III. sig. 1—4. Scriba entomol. Journal I. H. S. 35.

Selten. Un ben Stängeln ber Wolltrauts pflanze, bem gewöhnlichen Aufenthalte bet

Raupe in unseren Gegenden. Die Rauve finbet man um die Mitte des Monates Julius.

So viel Aehnlichkeit diese Phalane auch hit der Mollkrauteule hat, so giebt es doch sehr auffallende Keunzeichen, durch welche sie bon derselben unterscheidet. Die Borders augel sind ben der Braunwurzeule nicht so als ben der Wollkrauteule. Die Unterstügel and nicht so start in die Länge gedehnet, und Mehr abgerundet, auch heller von Farbe, and nur nahe an dem Saume mit einer dunk, Mischung schartiret. Endlich ift auch die Mollerauteule im Ganzen etwan größer als tiese Phalane; nur finde ich aber nicht, wie fcon in dem entomologischen Journale bemerket habe, daß die Farben ben diefer Gule etwas dunkler ausfallen, denn im Ges gentheil sind meine Exemplare vielmehr ets bas beller; doch diefer Umstand hangt vieleicht blog von dem Futter ab, welches die Rauve genoffen hat. Die Gule welche Br. Prof. Esper auf der Las. CLIV Noct. 75. Fig. 1. unter dem Ramen der N. Scrophulariae abgebildet hat, fommt mit meiner Eule nicht ganz überein, bohl aber dessen Phal. Blattariae fig. 4. Intwischen vermuthe ich boch, bag bende Eulen bobl einerlen Art, und nur verschiedenen Ges schlechtes senn möchten.

bis Die Puppe liegt zuweilen zwen Jahre fich ber Schmetterling entwickelt.

Apfelbaum Spanner.

Linn. 2. 872. 267. Fabr. Spec. inf. 2. Bet. 130. Mant. inf. 2. 208. 196. Spffem. Berg. ber Schmetterl. ber 2B. Gegend fam,

K. nr. 24. S. 110. aschgrauer langsügellicher Spanner. Müller kinn. Natursoft. V. Th. S. 719. nr. 267. der Anhang. De Villers entom. Linn. Tom. II., pag. 351. nr. 542. la gardée. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2481. nr. 267. Jungs Verz. S. 139. Noese I. Th. Nachtv. III. Kl. tab. 7. Rleemann Raup penfal. S. 17. nr. 27. S. 36. nr. 91. S. 60. nr. 165. S. 89. nr. 253.

Schmetterling. In Garten an Zaunen, Gartenhausern, Thuren, oft auch in 3ims mern, an den Wänden, Kenstern zc. Die Raupe findet man im Julius, und oft noch im September.

busch Spinner. Bombyx argentina. Eichens

Fabr. Spec. ins. 2. 186. 73. Mant. ins. 2. 117. 94. Systematisches Berz. der Schmetterlder W. Gegend sam. R. S. 62. nr. 2. tab. 1. a. sig. 1. (Raupe) tab. 1. b. sig. 1. (Schmetterling.) Lichenbuschspinner: De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 171. nr. 90. Vargentin. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2429. nr. 550. Borshausen Maturg. der europ. Schmetterl. III. Th. S. 407. nr. 151. der silbersiedige Spinner, der Kickenbusch Spinner. Esper III. S. 267. tab. 53. sig. 1. 2. Jungs Berz. S. 12.

Schmetterling; in kaubwaldungen auf ferst felten. Seitdem ich sammle, ist er mit erst zweymal, und zwar mannlichen Geschlechtes vorgekommen; die Weibchen scheinen als noch seltner zu senn. Die Raupe findet man zu Ende des Junius, und im Julius, im welchem letzten Monate auch die Verwandlung vor sich gebet. Ob aber eine doppelte Brut

im Jahre abgesetzt werde, kann ich nicht bes stimmen, ob es gleich wahrscheinlich ift, ba nach bem Zeugnisse der Wiener Entomologen ber Schmetterling oft noch im nämlichen Rommer, nach drepen Wochen, folglich im dig ust austriechet, wo die Raupe, wie die an anderen Arten sehen, noch hinlangliste Zeit hätte, zur Verwandlung heran zu wachsen.

blattspinner. 272) Phal. Bombyx aulica. Tausend:

Linn. 2. 829, 68. Fabr. Spec. ins. 2. 190. Mant. ins. 2. 122. 125. Systemat. Berg. der Schmetterl. der W. Gegend fam. E. S. 33. nr. 6. Tausendblattspinner. Müller Linn. Raturs. V. Th. S. 675. nr. 6. die Josoanse (mit einer falschen Abbildung). De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 176. nr. 122. l'dégant. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2433. nr. 68. &c. Sieh nr. 75. S. 147.

Erbe oder an Grashalmchen, zuweilen auch an Baumstämmen, Mauern, Zäunen, wenn nämlich dergleichen in der Nähe der Stellen sind, wo die Raupen gelebt haben. Wenn eine doppelte Generation ben diesem Spinner jährelich erfolgen sollte, so würde die Raupe im dur us leben, sich zu Anfange des Julius derpuppen, und noch im nämlichen Monate ais Schmetterling erscheinen, von dem sonach sie überwinternden, und im Frühjahre vors sindlichen Raupen abstammen.

braune weißlichgezeichnete Gule.

terlinge ber W. Gegend fam, O. S. 83. nr.

21. Veilbraune weißlich gezeichnete Eule. Jungs Verg. S. 77.

Schmetterling. Neufferst selten ben und er ward mir erst ein einzigesmal mit der Nacht richt zugedracht, daß man ihn an einer Gartenthure gefunden habe, ich kann daber von seiner Naturgeschichte weiter nichts mitthet len. Db übrigens diese Phalane der ächte Wiener Schmetterling dieses Namens sent kann ich nicht vor gewiß verdürgen, so gut auch die Karaktere, nehst der Verwandschaft mit der Xanthographa eintressen. Um die Naturforscher in den Stand zu sehen darüber zu urtheilen, will ich hier eine kurze Beschreibung des Schmetzerlinges benfügen.

Die Große ist wie ben der N. suffuso

Der Bopf und bie Barrspinen find hell simmetbraun; bie Augen tiefbraun; bie Sublborner weißlichgrau.

Der Rückenschopf ist brengetheilet, bell zimmerbraun mit zwen dunkleren parallel laus fenden Queerlinien auf dem Falskragen. Der Rörper ist oben braunlich, und unten roths liagrau.

Die Oberflügel sind gestreckt, am Instendentielles Untenrandes sanft abgerundet, hellredbraun, oder wie die Wiener Entomos logen sich ausbrücken: Veilbraun, mit grauslicher und gelblicher Rischung. Die Hauptzeichnung bestehet in einer braunen etwas wellenformigen Queersinie hart an der ofergelb gefärbten Uburzel, und in einer Linie von gleicher Farbe und Gestalt nicht weit von dem Untenrande. Ju dem Mittelraume stehen der gewöhnliche Sing und Rierenssecht.

Ind unter dem ersteren noch die Zapfenmakel. Alle drey sind weiß, die erste hat einen rost=
gelben Mittelpunkt, gleich einem Sehestral,
die dwenke ein eben so gefärbtes dunkelgeran;
detes Mondchen, und die dritte wird von eiser, neben der Ringmakel sich herabztehenden
let, und da sich zugleich durch dieselbe eine
ket, und da sich zugleich durch dieselbe eine
ket, und da sich zugleich durch dieselbe eine
ket, und da sich zugleich durch dieselbe eine
durch dieselnerve ziehet, welche diese Linie auch
durch die Form eines Segitters oder Kreusies. Auch durch die Rierenmakel ziehet sich
eine undeutliche zackige Linie, allein sie färs
durchzulausen.

Die Unterflügel sind weißlichgrau mit tiner verloschenen dunkeln Queerlinte, und iner schmalen braunlichen Randeinfassung.

Unten find alle Flügel weißlichgrau mit tothbraunem Aussenrande; die vorderen fuh; ten einen braunen Mittelpunkt, und dicht binter demfelben einen graden bindenformis gen Schatten.

In dem dritten heft ber Bentrage zur Inseltengeschichte werde ich eine Abbiloung bieser Gule liefern.

blankpurpurroth gemischte Eule. Silbergraue

fals leusserst felten. Ich erhielt sich gleich; einem Malbe, wo man sie am Stamme eines Baumes gefunden hatte.

Bartspicen sind arau, am Ende braunlich angestogen; det Bopf ist grau; die Jühls börner sind oben grau, und unten braunlich.

Der Zalskragen ist grau, mit einer breiten rothbraunen vorne schwärzlich begränzten Biude. Der Rückenschopf grau, rothbraun gemischt, mit einer den grau, rothbraun gemischt, mit einem aufrechtstebenden getheil! ten Schöpfchen. Der Körper aschgrau, auf bem Rucken gefamint. Die gufe find grau mit braun geringelten Jugblattern.

Die Oberflügel find filbergrau und glan! gend, mit bren helleren Queerbinden und et nem gadigen Streife am Untenrande. Die erffe Binde befindet fich bart an ber Wurgel, und bestehet eigentlich, so wie auch die übris gen, in zweigen rochlichgrauen parallel lau' fenden Linien, zwischen melden die Grund, farbe etwas beller abzustechen scheinet ; zweite Binde fiehet nicht welt von der Ming' matel, und die britte jenseits ber Rierenma! fel. Auf ber zweiten rubet eine graue, fcmati' lich eingefaste, blank purpurfarbig schillernde Zapfenmatel. Die vorgebachten Mateln fet ben in einem bon dem Auffenrande fich berab! ziehenden, ebenfais, jedoch schwach blant purpuroth gemischten Schatten; ihre Emfol. fung, so wie auch ber zacige Untenrandstriff haben bie namliche Mijchung, jedoch in fars ferer Unlage. Der Randfreif bat zwen faum merfliche Backen, und ift gegen innen gu af drenen Stellen braun gefleckt. Im Auffen! rande fichen nicht weit von ber Spige bred weisse Bunfte, und eine Reihe brauner, von ber Form stumpfer Drenede, befindet sich hart am Saume. Die Unterflugel find glan? gend afdgrau.

Auf der Unterseite find die Oberflügel aschgran, die Untersingel hellgran mit braun lichen Adern, einem bergleichen Mondchen, und Queerftreife.

Bentragen eine Abbildung, famt einer aus= führlicheren Bofchreibung lieferen.

turiffrichige pommeranzengelb geschaufte Eule.

an Schmetterling. Selten in Laubwaldern ben Stammen der Baume.

Der Kopf und die Bartspinen sind grau; die Küblhörner aschfärbig, und die Augenschwarzbraun. Der Aucenschopf ist grau, dat borne eine schwache braune Ducerlinte, an jeder Seite einen schwarzbraumen Läuges beg pommeranzengelbes Schöpschen. Der Körper ist grau, nut einigen aschsärbigen kämmchen auf dem Rücken.

Die Vorderflügel find grau, mit einer lurgen schwarzbraunen Linie an ber Wurgel; Die Ring und Rierenmakel fichen in einem twas bräunlichen Grunde; vor und hinter benselhen ziehet sich eine bogige Queerlinie bom Auffenrande herab. Ben ihrer Entfiehung and bende Linien weit von einander entfernet, aber nicht weit unter den Makeln laufen fie so nahe zusammen, daß sie sich bennahe mit: tinander vereinigten, und die Spitze von eis hem (den Auffenrand als Basis angenoms men) ziemlich gleichschenkeligen Drenecke bile beten; allein anstatt sich wirklich zu verbinden, trennen sie sich auf einmal, und ziehen sich bogig jurice. Der Raum bon der anscheis henden Vereinigung bis jum Inneurande, ist hmarzbrann ausgefüllt, und barch denfel ben tiebet sich eine kurze blafgraue Langslinie, belche auch die benden Queerlinen durche schneidet. Am Untenrande stehen einige blaßs braunliche nach innen zu gekehrte Bahnchen und hart am Samme eine Reihe schwarzbrau ner breneckiger Butte.

Die Unterflügel find afchgrau.

Bon diefer Gule wird ebenfals an bet angezeichten Stelle eine Abbilbung gelieferet merden.

276) Phal. Noctua devastatricula. Licht graue langstrichiche graugeschopfte Gule.

Ich habe diese Gule ber Gutiafeit Des herrn Borkbausen ju verdanken, welcher mit Dieselbe mit ber Machricht mitgetheilet bat, daß er nur dieses einzige Exemplar welches er aus einer an dem Pfriemenkraute (Spartium Scoparium) gefundenen Rauf pe, welche jener der N. Histrio (Bleemant Bentr. tab. 42.) abnitch gewesen fen, aber bed Berichiedenheiten gezeichet, erzogen habe. Dt. 25. hielt fie vor eine Barietat ber vorherges gangenen Gule; es ift aber boch zu vermu! then, daß sie eine eigne Art fen. 3ch wil baber wenigstens ihren Unterschied von jenet angeben, und werde von ihr ebenfals mit bet Beit eine Abbildung lieferen.

Die Große ift, wie die Ph. N. Pf. Die Burgellinie welche ben ber vorhergehenden Gule febr furg ift, erreichet ben Diefer fast bie erfte Queerlinie; der Mittelraum zwischen ben zwenen Linien, ift unter ben Mafelt gelber, die Zapfenmakel, welche man ben bet porhergehenden faum unterscheidet, ift duntel ofergelb und schwärzlich eingefaßt; aus ihret Spike kömmt eine schwärzliche Linie hervor! welche sich bis jur zwenten Queerlinie et ftrectet, es hat bas Unfehen als ob die Bur zellinie welche, an der erften Queerlinie bet

schwindet, unter derselben und der Zapfens matel durchgelausen ware, und hier wieder dum Borscheine kame. An dem Untenrande besinden sich dren schwarzbraune mit der Spitze gegen innen zu gekehrte Zähnchen, deren innerstes schmal und lang, das mittelere kurz und dick, und das äusserste ganz undeutlich ist. Hinter diesen Zähnchen demerstet man deutlich einen zwenzackigen Queers streifen, und am Saume eine Reihe schwärzslicher aber undeutlicher drenzeitiger Punkte.

trauer Mischung und grauen Noern.

Haarbuschgen.

Dielleicht könnte diese Eule schicklicher namlie B. der Wiener Entomologen, dimlich der Schrägstrichraupen (Larvae obliquostriatae), und der dreymakeligen Eusten (Ph. Noctuae trigonophorae) gestellt werden, und alsdann muste man auch ihren kamen anderen, allein ich sinde doch noch bige Anstände, die ich bis zu ihrer vollstäns gen Beschreibung in den Beyträgen vers sparen will.

bellbraunstreifige Gule. Serena. Perlmeisse

brizius hat sich hier auf eine Noctua perlata des Wiener systematischen Berzeichnisses bezisten, in dem aber teine solche Eule vorzeichmit, es ist dieses wahrscheinlich nur ein Schreibsehler, denn an der aus dem Ensteure angeführten Stelle ist wirklich nichts andere, als die N. Serena zu sinden.) System, Berzeichmetterl. der W. Gegend fam. P. S.

84. nr. 4. De Villers entom. Linn, Tom. IV. pag. 482. la claire. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2576. nr. 1176. (hiet ist der ben dem Herrn Jabrizins eingeschlichene Frethum, eben so, wie ben Herrn Des villers überzeschrieben). Jungs Berg. S. 133.

Schmetterling. An Gartenthüren, Get gittern, Zäunen, Mauern, ım Tage; am Abend an den Bluten der Lonicera oder bek welschen Issmins (Philadelphus coronarius) ic. Man findet ihn im Julius noch einmal, und alkbann fommt er am Abend auf dem Scisenkraut (Saponaria officinalis) den Diffeln (Carduis), und andern Pflanzenbluten vor.

278) Phal. Geometra punctaria. Eichent buschfrauner.

kinn. 2. 859. 200. Fabr. Spec. inf. 2. 242. 7. Mant. Inf. 2. 185. 9. System. Bertder Schmetterl. der W. Gegend fam. H. E. 107. nr. 2. Æichenbuschspanner. Müsser Kinst. Naturs. V. Th. E. 705. nr. 200. der Punktstrich. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 291. nr. 401. la ponctuée. Gmelin Systemat. Tom. I. P. V. pag. 2448. nr. 200. Jungs Berz. E. 117. Laugs Berz. E. 184. nr. 1279. 1280. der punktirte Nachtfalter. Gesenweit Handb. E. 172. nr. 4. der punktskeit. Knochs Bentr. I. Th. E. 13. der punktskrichtab. 1. sig. 4. (Schmetterl.) sig. 5. (Raupelsig. 6. (Puppe).

Schmetterling. Nicht selten in Laubwall bern, man findet ihn da entweder an den Stant men farfer Baume, ober auf den Zweigen des niedrigen Eichen Buschwerkes, wo mat ihn durch eine Erschütterung auflagen muß,

tweilen auch an der Erde. Er erscheinet im August noch einmal. Die Naupe lebt aus Eichen, und vorzüglich auf dem jungen Anz stuge oder Buschwerke; jene Brut, welche von den jetzt stiegenden Schmetterlingen abs stämmet, ist im Julius zur Verwandlung teif, und liesert den Schmetterling nach eis ner Auppeuruhe von bepläusig 14. Tagen, also zu Ansage des Augustes, dessen Nach; dömmlinge im September als Naupen aus getrossen werden, und auch in demfelden Mostate die Verwandlung zur Puppe antreten, in der sie überwintern, und also einen Zeitztaum von achthalb Monaten zubringen.

Epinner. 279) Phal. Bombyk unita. Tannens

fabr. Mant. ins. 2. 242. 19. (Tineae lularellae variet). Spstem. Verz. der Schmetz
letl. der Wien. Gegend sam. C. S. 68. nr. 2.
(N. unita) Tanneneule. Gmelin Syst. nat.
Tom. I. P. V. pag. 2588. nr. 355. (wird hier
ebenfals mit der Bomb. luteola als eine Schaz
be vermischet). Borthausen Naturzesch. der
europ. Schmetterl. III. Eh. S. 246. der
Schrangelber Schabenspinner. Jungs Verz.
Selbe Tannennachtsalter. Esper IV. S. 100.
gelbe Ukotteneule. tab. XCIII. Noct. 14. sig.
sig. V. Hüeßly neues Magaz. 2. B. S. 212
(Schrank).

belwalbern. Da wir in hiefiger Gegend keine Cannen (Pinus abies), fondern nur gob; ten (Riefern, Pinus Silvestris) haben,

und doch diese Phalane finden, so muß ste nothwendigerweise auch von diesem Baume leben. Um gewöhnlichsten habe ich sie im Olmer Walde angetroffen. Nach Herrn Both hausen kömmt sie auch im Julius vor. Dieser Umstand dörfte also wohl für eine doppelte Generation zeugen, und der jest erschell nende Schmetterling wurde also von der zwehten abstammen, und demnach einen Zeitraum von bennahe 8. Monathen in der Puppe zus gebracht haben.

Sein Aufenthalt ift im Grafe, mo man ihn aufjagen muß.

280) Phal. Geometra macularia. Flectet

Rinn. 2.862.213. Fabr. Spec. inf. 2.264. 132. (Phal. maculata). Mant. inf. 2.208.198. Systemat. Berz. oer Schmetterl. der B. Geg. fam. N. S. 115. nr. 13. Goldgelber schwarzs sleckiger Spanner. Müller kun. Naturs. V. Th. S. 708. nr. 213. der fleckling. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 305. nr. 426. la tachetée. Gmelin. Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2482. nr. 213. Jungs Berz. S. 84. Lang. Berz. S. 196. nr. 1347. 1349. der flecken nachtfalter. Rieemanns Bentr. tab. 14. sig. 5.

Schmetterling. In Walbern, befondere, wo vieles Zeidekraut (Erica vulgaris) wächst. Ob sich nun hievon die Naupe, odet die Phalane durch den Genuß der Säfte aus den Blüten nähre, ist noch nicht befannt, eben fo wenig läßt sich bestimmen, ob dieser Spanser noch einmal im nämlichen Jahre als Schmetterling erscheine, wenigstens ist mit der Kell noch nicht vorgefommen, daß ich ihr auch zu einer an eren Jahredzeit angetrossen batte. Sein vorzüglichster Ausenthalt; ist doch

immer in Laubwaldern, wir finden ihn in biesiger Segend noch jur Zeit nur im Olmer Walde; in unserm Föhrenwalde, wo ooch auch das Zeidekraut nicht selten ift, habe ich ihn noch nicht entdecket.

Untenrandsprenglichter Spanner. Weiser

Fabr. Spec. ins. 2. 265. 134. Mant. ins. 2. 209. 204. Enstem. Berz. der Echmetterl. der B. Gegend fam. O. E. 116. nr. 7. (Phoseom. temerata) Weißer Untenrandsprengelichter Spanner. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 362. 567. la ponetuée. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2482. nr. 355. Jungs Berz. S. 117 (Phal. punetata). Lit. (Phal. temerata). Hübners Benzträge I. Th. S. 27. (Phal. Geom. Sylvelirata). tab. IV. fig. I.

ich habe ihn zu dieser Zeit (um die Mitte dies fes Monates) in dem Olmer Walde von eisnem Eichbaume, durch die Erschütterung eisnes Asses herabgestürzet; von seiner Natursseschichte kann ich also nichts sagen, weis auch nicht, ob man ihn im Sommer noch eine mal antrift.

Eule. Barmoisinrother Eichensteiger.

60. Linn. 2. 841. 118. Fabr. Spec. inf. 2. 220. Mant. inf. 2. 149. 105. Systematisches Berd. der Schmetterl. der W. Gegend fam. X. Soo. nr. 5. Rotheichen Eule. Müller Linn. Raturs. V. Th. S. 687. nr. 118. die Braut. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 206. nr. 180. la fiancée. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2536. nr. 119. Labellar. Berg.

der Brandenb. Schmetterl. II. H. S. S. 35. nf.
49. Gesenius Handbuch S. 139. nr. 22. die
Braut. Jungs Verz. S. 136. Langs Verz.
S. 151. nr. 1087. 1088. der Brautnachtfalter. Esper IV. S. 109. Rothe Bandphalane mit breiter zackigter Binde, tab. XCV. Noct.
16. Roesel IV. Th. tab. 19. sig. 3. Nau Forst wissenschaft. S. 308. S. 726.

Naupe. Nicht gemein, in Laubwaldun, 'gen; sie lebt auf Eichen, überwintert (wo'ben sie sich mahrscheinlich unter ber Moodbecke der Stämme aufhalten wird) in dieser Gestalt, und wird zu dieser Zeit, schon ziems lich herangewachsen angetrossen.

Da sie sich in der Nuhe, gleich den Rauf pen der übrigen Bandphalanen fest an den Zweig schmieget, der ihr zum Aufenthalte dienet, so ist sie mit dem Auge schwehr aufzussinden, um so leichter aber durch eine Erschütterung der Aeste herabzubringen und kentdecken. Sie halt sich in ihrem jüngeren Alter gerne in der Höhe auf, und nur, wenn sie bald ihren vollständigen Wuchs erreichet hat, kömmt sie auf die niederen Aeste herab, welches gewöhnlich zu Ende dieses Monatestoder zu Ansauge des Junius, nach dem Berbaltnisse der Witterung aber auch früher gestchiehet.

In der ersten halfte des Junius ersolget die Verwandlung, und da die Puppe dren Wochen zur Ausbildung nötig hat, so erscheinet die Phalane mit dem Anfange des Julius. Die Räupchen friechen noch vor dem Winter aus, und verhäuten sich ein oder zwehmal.

deneute. Phal. Noctua promissa. Bolleis

Fabr. Mant. ins. 2. 149. 112. Systemat. Berz. der Schmetterl. der B. Gegend sam. X. S. 90. nr. 6. Wolleicheneule. De Villers entomol. Linn. Tom. IV. pag. 461. la promise. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2537. nr. 1006. Labellarssches Berz. der Brandenb. Schmetterl. II. H. S. S. 36. nr. 50. Jungs Berz. S. 114. Langs Berz. S. 151. nr. 1089. — 1091. der Brantschnliche Tachtsalter. Esver IV. S. 116. Rothe Bandphalane mit schmazler zackigter Binde tab. XCVI. Noct. 17. Nossel IV. Th. tab. 18. sig. 1. (Raupe?) Alexmann Naupens. S. 23. nr. 47. S. 45. nr. 121. die Braut, das Wieskind. Mau Korstwissenschaft S. 309. S. 727.

Raupe. Seltner als die vorhergehende; auf Eichen. Sie hat mit jener einerlen Naturgeschichte gemein, auch sie überwintert in bieser Sestalt, ist zu Ende dieses Monates, böchstens im Anfange des fünftigen, erwachssen, und die Phalane erscheinet gleickfals im Monate Julius. Die Räupchen kriechen koch im Herbste aus, und überwintern.

Din der Gegend hiesiger Stadt ist mir weder die Eule, noch die Raupe vorgekoms men; im Rheingaue aber, und besonders ben Geisenheim sindet man erstere öfters; auch habe ich sie schon mehrmal von Frankfurt erhalten.

Blaues Ordensband. Escheneule.

Pinn. 2. 843. 125. Fabr. Spec. Inf. 2. 221. Mant. inf. 2. 150. 113. Spftem. Berg. Schmetterl, der B. Gegend fam. X. S.

90. nr. 2. Escheneule. Muller ginn. Nas turf. V. Th. S. 688. nr. 125. das blaue Band. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 2114 nr. 187. du fréne. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2540. nr. 125. Labellarisches Berg. ber Brandenb. Schmetterl. II. S. 37. nr. 51. Gefenius Sanob. G. 142. nr. 27. das blaue Ordensband. Jungs Berg. S. Der Langs Verz. S. 150, nr. 1081, 1082. die Eschennachtsalter. Esper IV. G. 132. blaue Bandphalane, das blaue Groenss band, tab. 61. Noct. 22. Noesel IV. Th. tab 28 fig. 1. (Schmetterling) Raturforschet AlV. St. S. 54. tab. 2. fig. 4 (Raupe). Man Forstreiteuschaft S. 309. 5.728. Fuefily Archiv ber Insetteng. III. h. tab. 15. fig. 1. 2 (Raupe und Puppe). Sbendesselben neuch Magaz. 3. B. S. 159. nr. 151.

Raupe. Aus überminterten Epern. Sit ift in hiefiger Gegend felten, und mar es noch weit mehr, che man die Bellen ober italia nischen Pappeln (Populus italica), in ber Menge, in welcher wir fie jest befigen, angepftanget hatte. Gie nahret fich indeffen nicht von biefer Baumart allein, fonberk auch die Schwarzpappel (Populus nigra), die Esche (Fraxinus excelsior), die Buche (Fagus sylvatica), und die Birke (Betula alba), find ihr Aufenthalt; ich habe fie auch einmal von einem Eichbaume herabgeflopfet. Gegen bas Ende biefes Monates hat fie ichon ciniges Wachsthum erreichet; aber erft zu Ende des Julius ift sie gang ausgewachsen, und frit auch bald barauf ihre Bermandlung an Bur Ausbildung ber Phalane find bren Dog chen notig, sie erscheinet daher im 26ugust (nach meiner ofteren Erziehung gefchah es

immer zu Ankange des Monates) bald früs ber bald später; ich habe sogar einst eine dies ser Eulen noch am 21ten September gesunden.

Die Erziehung ist keinen Schwierigkeiten ausgeschet, man barf nur die Raupen in der Tütterung nicht vernachläßigen, und die Vippen vor Staub bewahren, welches aber auch allgemein: Regeln sind, die man ben keiner Raupenzucht auser acht lassen dark.

Eule: 285) Phal. Noctua aprilina. Eichbaum

Fabr. Mant. ins. 2. 172. 247. Enstem, Bers. der Schmetterl. der Bien. Gegend fam. E. nr. 5. S. 70. Eichbaumeuse. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2561. nr. 1123. (Phal. N. runica). Tabellar. Verz. der Brandend. Schmetterl. II. H. S. S. 82. nr. 132. Jungs Verz. S. VI. und 10. (N. aprilina) S. 99. (N. Orion). Esper IV. tab. CXVIII. Noct. 39. fig. 4—7. (N. orion).

Raupe. Sehr felten; ich habe sie einisgemale zu Ende dieses Monates noch sehr stein auf Eichen gefunden, woraus zu schlies ken ist, daß es von dieser Eule jährlich eine doppelte Generation gebe, weil nach dem Zeugnisse des Herrn Hoffammerrath Jungs die Raupe auch im August angetrossen wird. Dr. Jung behauptet nun zwar, daß man sie die teiner anderen Zeit, als im gedachten Monathe sinde, allein meine Beobachtungen bezieugen daß Gegentheil, so wie ohnehin auch, nach meinen bereits oben gemachten Bemerztungen negativen Erfahrungen wenig zu trauen ist; das Verhältnis der Verwands lungsgeschichte mag also folgendes senn: zu

Anfange dieses Monates, oder vielleicht zu, weilen schon im April, entwickelt sich der Schnekterling aus der überwinterten Puppe, und seizet seine Brut ab; in 14. Tagen fries chen die Raupen aus den Eyern, und mit dem Ende des Junius sind sie zur Verwands lung reif. Der Schmekterling erscheinet nach einer Ruhe von 3. Wochen im Julius, solglich sindet man im August wieder eine Raupenbrut, die im September ihre Verwandlung ankritt, und nach einem Zeitraume von benjäusig 7. Monathen zu dieser Zeit den Schmekterling liefert.

286) Phal. Noctua runica. Rahneichen

ginn. 2. 847. 138. (N. aprilina) Fabr. Spec. inf. 2. 234. 125. (Noct. aprilina. Het ist sowohl, ale ben Linne bas Degeersche Zitat, welches sich auf die Phal. Ligustri bet ziehet, wegzustreichen). Mant, ins. 2. 172. 246. (Noct. runica). Spstemat. Berg. det Schmetterl. der Wien. Gegend fam. k. nr. 1. 6.70. Kahneicheneule. Muller Einn. Naturf V. Th. S. 691. nr. 138. der Pfeilpunkt. De Villers entomol. Linn. Tom. II, pag. 220. nr. 200. la printanniere, Gmelin Syst. nat. Tom: I. P. V. pag. 2561. nr. 138. (Phal. Noct. aprilina. Auch hier, sowohl wie ben Devillers ift obiges irriges Zitat des Degeerschen Wet fes nachgeschrieben). Tabell, Berg, ber Brang benb. Schmetterl. II. H. S. 82. nr. 131. Jungs Berz. S. VI. und 128. Gesenius Handb. S. 147. nr. 39 (Ph. N. aprilina). Langs Berz. S. 884. 885 (Ph. N. aprilina). der Aprilina machtsalter (Hier ist die Wiener aprilina mit der Linneischen irrig verbunden). Espet IV. tab. CXVIII. Nost an 65. IV. tab. CXVIII. Noct. 39. fig. 1-3. (aprilina). Roesel III. Th. tab. 39. fig. 4. Sulsike abget. Gesch. tab. 22. fig. 8. (Ph. N. Ludisca). Roemer genera insect. I. pag. 51. (Ph. N. aprilina), mit Sulzerscher Abbilsdung. Fürsin neues Magaz. 3. B. S. 164.

hr. 198.

Naupe. In welcher Gestalt sie den Winster zubringet, ist noch ungewiß, so viel läßt sich aber indessen bestimmen, daß die Uebersdinterung entweder im Epe, oder im karvens stande geschehen musse. Man sindet sie jest krößtentheiles erwachsen zwischen den flustizgen Stammrinden der Eichdhaume sigen, aus denen sie sich nur zur Nachtezeit hervorbegiebt, um ihrer Nahrung nachzuziehen. Sie muß sich am liebsten in der Höhe aufhalten, weil man sie, ohnerachtet ihre Puppe öfters in diemlicher Anzahl zu sinden ist, aussersstellen antrist.

Gegen das Ende dieses Monates erfols get schon die Verwandlung zur Puppe, die man alsdann an dem Jusie der Kichbäume in der Erde finden kann. Sie hat 3. volle Mos nate zur Ausbildung notig, denn erst mit dem Anfange des Septembers erscheinet der

Schmetterling.

387) Phal. Noctua Ligustri. Hartries

Fabr. Mant. ins. 2, 172, 244. Systemat. Berg. der Schmetterl. der II. Gegend, fam. E. S. 70. nr. 1. Kartriegeleule. De Villers entom. Linn. Tom. IV. pag. 482. du troene. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2569. nr. 1151. Jungs Berg. Borrede S. VII. und S. 79. &c. Sieh nr. 156. S. 263.

Raupe. Auf der zu Gartenhägen gezos genen Liguster oder Sartriegelftande. Sie

balt fich immer an der Unterfeite ber Blattet auf, beren Grun gan; mit ihrer Farbe über einkommt; baben figt fie jederzeit in einet Bufammengezogenen Stellung, und fullt bas burch gewohnlich das gange Blatt aus. fes Beuehmen erfdmehret ihre Entbedung febr, man hat oft bas Blatt, woran fie fich beffiadet, in der Sand, und mird bennoch bell bem erften Blicke getäuschet; hiezu tragen ihre blaffen Streife nicht wenig ben, welche man ben einer fluchtigen Ueberficht vor Blattrippel Das Aufsuchen erfodert daher Mafmerksamkeit; ohnerachtet fie giemlich ge fellig libt, und der an den Stellen ihres Auf enthaltes auf der Erde fich befindende Roth ibre Enwefenbeit verrath.

Ihre Bermandlung geschiehet nicht, wie herr Alexmann vermuthet hat, in einer Erdfhulse, soudern in einem schwarglichen Gemet be, aber nicht an der Erde, wie die Wiener Karaktere dieser Familie sagen, sondern zwischen den Blattern des Futters, ja einige der Raupen hatten sich ben mir sogar fred an den Ocksel des Behälters angesponnen.

Ich habe oben S. 264. gesagt, daß die Gladbachsche von Herrn Aleemann abges bildeten Eule und Naupe, zu dieser Art hier gehöre, ich habe aber in Hinsicht auf die Raupe meine Mennung geänbert, und glaube vielmehr, daß mit derselben eine Verwechstung vergegangen senn musse, da, das auf fallend Verschedene in der Beschreibung auch nicht einmal in Anschlag gebracht, schon der Umstand, daß sie sich zur Verwandlung in die Erce begeben, und daselbst eine, mit weissem Gewebe ausgesütterte Erdhöle gesertiget habe, allein schon hinlänglichen Grund

lum Mistrauen an Handen giebt. Die Phaldsheist indessen, der Abbildung und Beschreibung nach, nicht im mindesten verschieden, nur daß, was die erstere anbelanget, die Zeichnung nicht deutlich, und die ganze Schönheit des Schmetterlinges ben weitem nicht ausgesbrückt ist.

kn 288) Phal. Bombyx Gonostigma. Zwetsche

Emn. 2. 826. 57. Fabr. Spec. inf. 2. 202. 137. Mant. inf. 2. 130. 190. Enstem. Berg. ber Schmetterl. ber Wien. Gegend fam. G. S. 5. nr. 6. Muller Linn. Maturf. V. Eb. G. o. nr. 57. der Edfied. De Villers entom, Linn. Tom. II. pag. 163. nr. 89. l'equivoque. Gmelin Sylt. nat. Tom. I. P. V. pag. 2439. nr. 7. Borthausen Raturg. der europ, Schmetters linge III. Eb. E. 329. nr. 124. der eckfleckige Spinner. Sabell. Berg. ber Brandenburger Schmetterl. I. S. S. 66. nr. 73. Jungs Berg. 6. 62. Langs Berg. C. 07. nr. 714. der ethedigre Nachtfalter. Esper III. S. 282. der eckleckigte Spinner tab. 56, fig. 6 — 10. Boefel I. Th. Nachtung. I. Kl. tab. 40. Kleemann maupent. S. 32. nr. 30. Fuefin Magas. 2. B. E. 6. Neues Magaz. 3. B.

Raupe. In hiefiger Gegend ift sie sehr selten, ich habe sie erst einigemale seitdem ich semmle, auf dem Cornus sanguinea gesuns den; sonst trift man sie auch auf Eichen, Schlehen, Pstaunien, wilden Rosen (Hassebettsauden (Rosa canina), Schwarzsebettsauden (Rubus idaeus) an. Das man sie nach den Acusserungen des größten Ebeiles der Naturforscher, von diesem Monathe bis in den Herbst antresse, bedarf einer

naheren Bestimmung. Zu Ende dieses Molnathes ist namlich die Raupe erwachsen, und mit dem Anfange des Junius erfolget die Verwanelung zur Puppe; nach bred Me chen ist die Phalane ausgebildet, fie erscheif net daher kenlaufig mit dem Anfange bei Julius. Diefer Schmetterling feget ein zwente Brut, wovon man die Raupe in Mugust erwachsen findet, die alsbann gleich fals ihre Bermandlung antritt, und entit ber in der Mitte, oder zu Ende des Septems bers als Schmetterling erscheinet. weit also durch ungleiche Erscheinung der er ften Stammutter im Jahre, die Raupenbrutet ebenfals ungleich weroen, so daß man von der ersten Raupengeneration noch Indivit duen findet, wenn schon die zwente erschienen ift; in so weit hat auch jene Meufferung bet Raturforiber Grund; wenn fie aber dadurch (welches aber freplich ber Fall nicht ift) viel fagen wollten, als ob biefe Spinneratt nur in einer einzigen Generation erfcheine! und vom May bis in den herbst als Raupt und zur lehten Zeit erft als Schmetterling erscheine, fo murde fie ungegrundet fenn.

In welcher Gestalt ber Winter überlebt werde, ift noch nicht bekannt, vermuthlich

borfte es im Ene gefcheben.

Spinner. 289) Phal. Bombyx antiqua. Aprifost

kinn. 2. 825. 56. Fabr. Spec. Inf. 2. 201. 136. Mant. Inf. 2. 130. 189. System. Berkter Schmetterl. der Wien. Gegend fam. G. 55. nr. 5. Aprikoseuspinner. Müller kinn. Raturs. V. Eb. S. 671. nr. 56. der Sonderling. De Villers entom. Linn. Tom. Il. pag. 162. nr. 88, le paradoxe. Gmelin Syst.

ht. Tom. I. P. V. pag. 2439. pr. 56. Labens Berl. der Brandenb. Schmetterl. 1. D. C. 65. 72. Borthaufen Raturgeschichte ter europ. chmetterl. III. Th. S. 331. pr. 125. der Intique Spinner, der Lassträger, Sonders ng. Gefenius Handb. S. 120. ur. 3: 28. Gefentus Hands Verz. S 9. Langs Verz. 6. 97. nr. 740 — 743. der alte Machtalter. sper III. Th. S. S. 278. der antique Spin= Mer, Spinner der alten, Sonderling, tah. M. sig. 1—5. Rocfel I. Th. Rachtv. II. Kl. 39. sig. 1 — 4. (die Raupe, und der beibliche Schmetterl.) III. Eh. tab. 13. logs Mannchen) Rleemann Raupenfal. G. nr. 79. Fuegly Magaz. 2. V. S. 4. Reuck hagaz. 3. B. S. 149. nr. 75. (Raupe). S. 16. nr. 203. Raupe zum zweytenmale. Ph. Gonostigma). Rau kandwirthschaft J. 252. 2. 189. Anweisung zu sicherer Vertilgung des histenwicklers E. 63. nr. 8. die mit rothen Anopflein gezierte Burstenraupe.

Raupe. Richt gemein; fie ift jest groß: lentheils erwachsen, und trit gegen das Ende hese Monathes die Bermandlung an. Ich dabe sie schon auf verschiedenen Pflanzen, auf ber Baselstande (Corylus avellana), auf dem Rustern oder Ulmenbaume (Ulmus campestris), auf Pappeln u. s. m. gefunden, auch balt sie sich zuweilen auf Obstbaumen Der Schmetterling erscheinet mit bem Infange des Junius, und ist ben mir fast immer acht bis sehn Tage, nachdem sich die Raupe eingesponnen hatte, ausgefrochen. Raupenbrut, welche er ableget, wird im agust gefunden, sie vermandelt sich im Beptember, und in dem nämlichen Monathe mmt auch ber Schmetterlinge schon aus

der Puppe bervor, der also noch vor Winter feine Eper ableget, von denen man aber noch Bur Zeit nicht weiß, ob die Raupchen noch im herbste austrieden, ober ob fie nicht viel mehr unentwickelt bis jum fünftigen Fruh jahre liegen bleiben.

290) Phal. Noctua obscura. Mener Eule

Sieh S. 191. nr. 98.

Schmetterling. Wo er im Frenen gu fin ben sen, kann ich nicht sicher angeben, weil ich ihn aus der Raupe, und zwar nur ein einzigesmal erzogen habe. Wahrscheinlich wird fie fich am Boden im Grafe aufhalted.

Er hat die Große der Phal Tridens. Die Bartspinen find aschfarbig, die Augen braufi die Jüblhörner oben aschfärbig, unten grauf Kopf und Rudenschopf aschgrau. Der Bor per aschgrau und glanzend, mit einem gleich farbigen Baarbuichel an der Spige. Die Sufe find grau, und die Schienbeine des vordeten Paares find auf der Oberseite aschgrau gu ringelt.

Die Vorderflügel find aschgrau mit einem Seibenglanze und einem schwachen Pfirfich blutrothen Schimmer und zwen geschwunge nen undeutlichen Quecrlinien, welche ben Flügel in dren bennahe gleiche Theile abtheil len. Die erste stehet vor der Rierenmakely schwarzbraunlich und gegen die Wurzel licht begränzet; die zwente stehet jenfeits bet Mierenmafel, und bestehet aus einer schwach angedeuteten Reihe schwarzbrauner Monds then, sie entspringet ober ber Rierenmatel Biehet fich bogig um diefelbe herum, und en biget fich am Innenrande, grade an ber ibre Entstehung entgegen gesetzten Stelle. Bepot

linien haben ben ihrem Ursprung am Aussentande, einen doppelten Druck in der Zeiche aung, so daß also daselbst auf diese Art zwen daar schwarzbraune langliche Puntte erscheisnen, denen weiter gegen die Spizze zu dren denen achfolgen. Der Theil des Flügels don dem Mondchen bis zum Untenrande ist durch eine dunklere Farbe gedecker, man bes merket in demselben noch eine etwas geschlängs itte lichte Linie, und eine etwas lichte Anlage der Flügelnerven, welche diese Linie durchsschneiden; der Saum ist abwechselnd grau und aschfärbig; die Wosteln sind rüb aschgrau und verstässer. Die Unterstügel sind aschsfärbig, gegen die Wurzel zu etwas heller, und haben in dieser Gegend einen aschfärbisen Mondplecken.

Unten sind alle Flügel grau, mit einer gemeinschaftlich schwarzbraunen Queerlinie, und einem bergleichen Mondchen in der Mitte. Die vorderen sind in der Mitte durch einen ascharten Schatten verfinstert.

Wahrscheinlich wird diese Eule ans einer iwenten Raupenbrut noch einmal zum Borsscheine kommen, welches nach der Analogie in schließen, zu Anfange des Augustes, ober vielleicht schon zu Ende des Julius Leschehen dörfte, und die Raupe murde dems nach im Junius wieder zu sinden sehn, bie Abkömmlinge der alsdann erscheinenden ober April in halbvossendetem Wachsthume im Vorscheine kommen.

sanienbraune gelb gezeichnete Eule.

Gegend fam, O. S. 83. nr. 20. Anfianien,

braune gelbgezeichnete Eule. Fabr. Mant. Inf. 2. 170. 237. De Villers entom. Linn. Ton. IV. pag. 481. la Xanthographe &c. nr. 53 S. 112.

Schmetterling. Auch von dieser Eult kann ich den Aufenthalt im Freyen nicht ans geben, weil alle Eremplare, die mir bestannt sind, von erzogenen Raupen abstammen. Auch sie wird sehr mahrscheinlich an ver Erde im Grase, oder unter anderen Pflanzen wohnen. Ich liefere hier von derselben eine Beschreibung, um, wie ich oden ben der Raupen ben Stand zu sehen, daß sie Naturforscher in den Stand zu sehen, daß sie über die Richtigseit oder Unrichtigseit meiner Bestimmung urtheilen können.

Die Bartspinen sind auswendig braunt roth, und immendig rothlichgrau; die Stiene rothlichgrau; die Stiene rothlichgrau; der Rückenschopf und der Zalskragen sind brauuroth. Der Körper oben röthlichgrau, am Bauche etwad duntler. Die Jüße haben das Kolorit des Bauches, und die Justlätzer rothlichgrauk Rifige.

Die Vorderstügel sind rothbraun mlt drenen, aus doppelten braunen Parallellinien gebildeten Queerbinden. Die erste derselben stehet dicht an der Wurzel, und ist gewöhnlich kaum zu erkennen, die zwente ist mehr gegen die Mitte zu gestellt, auf ihr sitzet eine blak angelegte weisliche Zapfenmakel mit einer braunen Spisse; die dritte stehet diesseits der Nierenmakel, und ist ben ihrer Entstehung am Aussenrande start geschwungen. Hinderstäden besindet sich noch eine braune biene lich grade Linie welche am Aussenrande einen

kindug hat; von derfelben an bis zum Sausme, ist der Naum mit einer etwas dunkleren Garbe gedekt; am Saume selhst stebet eine Neihe kleiner brauner Punkte. Die gewöhnslichen Makeln sind weißlich, jedoch so schwach angelegt, daß die Grundfarbe überall durchscheinet, auch ziehet sich durch die Nierenmaskel eine verwischte schattenähnliche dunkle Ginsde, in welche sich der untere Theil der Makel berliehret; einen gleichen Schatten demerket man zwischen benden Makeln. In der Ruhe liegen diese Flügel etwas über einander gesschoben.

Die Unterflügel sind gran, mit breitem schrödigem Rande, und rothlichgrauem Saume.

Unten find alle Flügel hellgrau glangenb, und fart braunroth angestogen. Die Dor: beren find in ber Mitte afchfarbig. Une bas ben eine braunliche Queerlinie, und in der Mitte ein braunes Mondchen, bas auf ben Oberen sehr schwach, auf den unteren aber so stark angelegt ist, baß es auch auf der obers seite burchscheinet. Von den Queerlinen ist auch noch zu bemerken, daß sie nicht wie ben anderen Schmetterlingen gemeinschafilich burch bebbe Slügel fortlaufen, fondern bag bie auf den Unterflügeln, sich an dem Innenrande fart bogig jurucke ziehet, und einen stumpfen Binfel bilbet, auf welchen die Linte ber Bors derflügel aufzufigen kommen wurde, wenn man dieselbe durch die Unteren fortziehen bollte.

Errinnerung ergeben, bag meine Zweifel mes gen der Benennung biefer Phalane nicht ohne Grund sind. Hr. Borkhausen, dem ich st dur Annicht mitgetheilet hatte, glaubte, daß man sie unter die Nockuas rektolineatat segen, und Phal. Bella nennen könnte, ich aber vermuthe, daß sie eher in die Familie der Nockuarum badiarum dörste eingeschalt tet werden, denn gewiß ist es, daß sie mit det N. Silene aussallende Aehnlichkeit hat, man beliede nur Viewegs, wiewohl nicht gang gut gerathene Abhildung derselben tab. 1. sig. 3. zu vergleichen.

Schranks Beschreibung der N. Xantographa (im Süeßlyschen neuen Magaz. 2.K.
E. 217.) trift ziemlich gut mit meinen Exemplaren der Ph. nickitans überein, sollte es vielleicht gar einerlen Phalane mit jener senn w nigstens haben die Wiener Entomologen die Ph. nickitans nicht zu konnen geglaubt, doch hierüber habe ich für jest nicht zu utsteilen.

Eule. Phal. Noctua Protea. Cerreichen

Spffemat. Verz. der Schmetterl. der B. Geacud fam. P. S. 84. nr. 7. Cerreichen Eule. Jungs Verz. S. 115.

Nauve. Auf Eichen; sie muß sich auf ben obersten Aesten aufhalten, denn ich habe sie, ohnerachtet ich die Säume, worauf sich gewöhnlich auszuhalten psleget, in mehre ren Jahren, so zweit mein Auge, und nein Arm mit einem Stocke reichen konnten, durch sucht, und durchgeklopfet, noch nicht anderhalb sich schon in der Erde, in dem Begriffe sich zu verwandeln gefunden. Ihre Farbe ik grün, was sie aber sonst noch vor eine Zeich nung habe, ist mir unbekannt; nach den karalteren der Wiener Entomologen welche sie

für die Raupen der Familie, wozu diese Eule keboret, sestsegen, lassen sie sich indessen berzläusig vermuthen. Zu Ende dieses Monates dat die Raupe ihren vollendeten Wochs ers halten, und begiebt sich in die Erde. Die shalane erscheinet eher nicht, als im Unssange des Septembers, und bringt also eis nen Zeitraum von dreyen Monathen in der Duppe zu.

Die Puppe selbst ist hellbraun, ohne Glant; bie Tlügelscheiden sind ziemlich bauchtg, überstaupt ist das Obertheil etwas dick; die Körstringe sind hingegen nach dem Verhältnissetwas geschmeidig, kurz, und laufen ziemlich wirt zu, welches der Puppe ein eignes Anses hen giebt, wodurch man sie ben dem ersten anblicke unter mehreren heraussinden fann.

Db die von der Phalane gelegten Eper also im Herbste ausbrechen, und diese Eule ob in der Larvengestalt überwintere, oder he die Entwickelung erst im Frühjahre geschesische ist mir nicht bekannt, doch wäre das übere eher zu vermuthen, weit die übrigen tells als Schmetterlinge erscheinen, wo die gegenwärtige Eule noch nicht einmal gauz zur erwandlung reif ist.

leneuse. Phal. Noctua Thalassina. Gleche

Spstemat. Verz. der Schmetterl. der W. Kegend fam. O. S. 82. nr. 13. Flechten. ute. Jungs Verz. S. 143. (Hörr Jung Eule mit Recht die Frage auf: ob diese gels einerlen son? sie ist es wirklich nicht; die Sufnagelsche Eule ist um vieles größer,

und braun, ohne die mindeste grüne Mischung die sedoch nach den Wiener Karafteren erso dert wird. Justnagel, der Arurforscher, das Brandenburger Cabellarische Verzeichnist, gehören alle nicht hieher) Langs Berk. 138. nr. 1008. 1009. der Flechtennachtsalter. Entomologisches Journal II. St. S. 125.

Raupe. In Gescuschaft der vorhergehen, den, mit welcher sie auch einerlen Berwands lungegeschichte gemein hat. Die Naupe habe ich auch noch nicht anders als der Berwandslung nahe, entstellet und zusammengeschrund pfer angecrossen, und keinen Unterschied zwischen ihr, und der Larve der vorhergehenden Eule gefunden; auch ben den Puppen bemetzte ich das nämliche. Der Schmetterling ets sich das nämliche. Der Schmetterling ets sich das nämliche. Der Schmetterling ets sich das nämliche wir dem vorhergehenden ist aber ben aller Uchnlichkeit der Raupe und Puppe hinlänglich von der Cerreicheneute unterschieden; wovon weiter unten das nötige bemerket werden soll.

Nach dem Wiener Spstematischen Bert zeichnisse soll die Raupe auf zlechten (Lichen ciliare &c.) wohnen. Ich fand steither immer an Eichbäumen, vermuthlich hat sie auf den Slechten am Stamme gewohnet, und sich mit deuselben genähret.

Eule. Zupferschmitt.

Linn. 2. 856. 181. Fabr. Spec. inf. 2. 230.

119. Mant. inf. 2. 169. 231. Spffem. Bertivec Schmetterlinge ber 98. Gegend fam. G. 71. nr. 1. Außbaum Eule. Müller Linn. Maturf. V. Th. S. 701. nr. 181. der Stantmenstügel. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 242. nr. 243. la Pyramidale. Gmelin Syst. nat. Tom. 1. P. V. pag. 2574. nr. 181.

Labellar, Verz. der Brandenb. Schmetterl. II. H. S. 73. nr. 114. Jungs Verz. S. 120. langs Verz. S. 125. nr. 922. der Pyramiden, nachtfalrer. Gef nius Haudb. S. 158.nr. 66. die Pyramideneule. Roefel I. Th. Machtv. II. Kl. tab. 11. Kleemann Raupent. S. 12. nr. 11. S. 30. nr. 69. Nau Forstwissenschaft S. 310. I. 733. Hübners Benträge III. Th. tab. 2. sig. M. (Varietat).

Naupe, zu Ende dieses Monates erwach, sen, und tritt alsdann, ober mit dem Ansfange des Junius die Berwandlung an. Der Schmetterling von dem diese Brut absstammet, erscheinet im April aus der überzwinterten Puppe. Man sindet sie auf mehreren Baum und Straucharten; ich habe sie schon auf Eichen, Küstern, verschiedenen Arten von Obstbäumen, auf Pappeln. Weisden, auf der Fartriegel (Ligustrum vulsare), und Johannisbeerenstaude (Kibes subrum) angetrossen; nach den Biener Spissematisern soll sie auch auf dem Ausstaume (Luglans regia), und nach anderen Natursorschern noch auf mancherlen andern Pflanzen wohnen.

Die Ruhe in der Puppe dauert zu dieser Zeit bepläusig vier Wochen, der Schmettersling erscheinet also in der ersten hälfte des Julius. Die von ihm abstammende Brut ist im September zur Verwandlung reif, und überwintert, wie ich schon bemerket has de. in der Puppengestalt, in der sie einen Zeitraum von 7. Monaten ausharren muß.

fen Chabe. Etabios

Fabr. Mant. inf. 2. 257. 33. (Alucita vindella, durch einen Druckfehler anstatt vi-

ridella). Spstem. Berz. ber Schmetterl. bet W. G. geno fam. D. S. 142. nr. 4. Matte grüngold glänzender Schabe. De Villessentom. Linn. Tom. IV4 pag. 546. (Valdicorne T. vindella, durch Nachschreibung der Kabriziusischen Druckschlers). Gimelin Systemat. Tom. I. P. V. pag. 2612. 1288. Jund Werz. S. 131. (T. Scabiosella). S. 152. (T. viridella). Yangs Vert. S. 220. nr. 1488. 1489. der goldgrüne Aschtsalter. Gesenius Handb. S. 211. nr. 5. Sulzer abges. Geschickte tab. 23. fig. 16 (T. Scabiosella).

Echmetterlina. Gelten, ich habe ibn if hiefiger Gegend erst einigemale auf Foldet buschen gefunden, wo er ruhig unter bet Plartien faß, und erft burch eine Erschutte rung aufg jaget werben mufte. Rach gueff (in feinem Bergeichniffe) foll man ihn auch auf Biefen an den Bluten ber wilden Som biose (Scabiosa columbaria?) entressen und mirilich befand sich auch das Folderge bufche mo ich ihn entbeckte, auf einer Wiel. Rach Skopoli findet man ihn in Malbern ich bin aber schier geneigt ben Skopolischem und mit ihm auch ben Wiener Schmetetrling bor verschieden von dem Sulzerschen gu bal ten, benn ich hofife einen hieher gehörenden lenghörnigen Schaben, ben ich immer aus Balvern, und nie auf Biefen erhalten habe Ich merbe thn weiter unten beschreiben, um Die Raturforsiber in den Stand ju fegen bak fie bierüber urtheilen fonnen. Man febe aud die Bibliothek der gesammten Maturge schichte von Sibig und Mau I. Bandes I. St. G. 139.

196) Sphinx legitima Tiliae. Lindens

Rinn. 2. 797. 3. Fabr. Spec. Inf. 2. 141. Mant. inf. 2. 93. 9. Spifemat. Berg. der Chmetterl, ber 2B. Gegend fam. A. S. 41. 3. Lindenschwärmer. Müller Linn. Ras ger. De Villers entomol. Linn. Tom. II. pag. 6. nr. 3. du tilleul. Gmelin Syft. nat. Tom. ing, der europ. Schmetterl. II. Th. S. 110. 4. der Lindenschwärmer. S. 152. und 3. Labellar. Berg. ber Brandenb. Schmets erl. I. h. S. 4. nr. 3. Jungs Berg. S. 143. langs Berg. G. 65. nr. 539 - 547. der Lin= benabendfalter, Gesenus Janob. S. 85. nr. 3. der Lindenschwarmer. Esper 11. 38. und 177. der Lindenvogel, Lindenschwär= her tab. 3, tab. 23, fig. 3, Roefel I. Ib. Nachts 169. I. Ri. tab. 2. Kleemann Raupent. C. 51. 1. 139. S. 70. nr. 196. Frisch Juseft. Deutscht. 7. 26. S. tab. 11. Haefin Magaz. 1. B. 264. Neues Magas, 3. B. S. 143. nr. 53. Schmetterl.). Riefius Anleitung S. 40. 2. fig. 13. (Raupe). S. 52. tab. 9, fig. 3 (Schmetterling),

sindet ihn an den Stämmen der Lindenbäume, noch häusiger aber auf dem , in unsrer Linzdenblume, den häusiger aber auf dem , in unsrer Linzdenblumen ben den Bäumen hin laufenden Rasenstüde, an starfen Grashalmen, oder an andern Pflanzenstängeln hangen; am Abendschwärmt er an den Blüten der Lonicera. Die Entwickelung geschiehet fast durchgebeuds um die Mittagszeit; ich habe oft am Morzsen Stellen, wo man ihn gewöhnlich sindet, aufmerksam durchgesuchet, und nicht inen einzigen angetrossen, kam ich aber am Nachmittage wieder dahin, so war der Schwärz

mer, der intessen ausgekrochen war, häufis porhanden.

Die Puppe findet man an den Stämmet der Lindenbaume, boch auch, und zwar bäufiger an den Gurzeln der den Bäumen nahe stehenden Grasbusche. Man braucht sich in dessen der Lindenbäume einzuschräufen; ich bat sie sie auch schon an Rüstern, Ærlen und Eichen gefunden. Sie sind häusig mit Schupfwespen beleget, ich habe manche gestant, die von den Maden bis oben an vollzestiert waren, so daß es bennahe nicht zu begreisen war, wie diese Thiere haden hin längliche Nahrung sinden, und ben dem ers stickenden Gedränge forleben können.

Vor der großen Ueberschwemmung im Jahre 1783. war diese Schwärmeraet ungleich bäufiger, als gegenwärtig, wahrscheinlich bat der reißende Strom, an dessen User unste Lindenallee stehet, mit dem ausgespulten Erdreiche auch eine Menge Puppen fortges schwemmt.

297) Sphinx legitima Oenotherae. Nacht kerzeuschwärmer. Gruner Schwärmer, kleis ner Gleander.

Fabr. Spec. ins. 2. 141. 10. Mant. ins. 2. 93. 11. System. Berg. der Schmetterl. der Wien. Gegend fam. E. S. 43. nr. 1. und S. 239. (mit einer Abbildung auf dem Titels kupfer). De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 88. nr. 6. de l'Oenothere. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2374. nr. 54. Borthausen Maturg. der europ. Schmetterl. II. Th. S. 59. nr. 4. S. 135. und 177. Jungs Berg. 97. Langs Berg. S. 71. nr. 572. 573. der

Nachtkerzenabendfalter. Esper II. S. 167. der Nachtkerzenschwärmer. der Sphing Proserpina. tab. 20. tab. 26. sig. 2.3. (Vazietäten. So groß, als Hr. Pros. Esper die Naupe abgebildet hat, habe ich sie noch nie gesehen; es muß, da sich der Hr. Pros. ausdrücklich ben Angebung des Größemaases auf die Abbildung beziehet, ein sehr vorzügsliches Exemplar gewesen senn). Füeslin als tes Magaz. 2, B. S. 65. tab. 1. sig. 9. 10. (Schmetterling.) Neues Magaz. 2, B. S. 211. 3. B. S. 146. nr. 35 (Schmetterling).

Schmetterling. Gelten , in ber Abens bammerung an den Bluten bes Seifentrau= tes (Saponaria officinalis), bes welschen Jasmines (Philadelphus coronarius) u. d. gl. Der Ausbruch aus ber Pups De erfolget Morgends fruhe balb nach Cons henaufgang, wenigstens ereignete er fich ben mir immer gu biefer Zeit, und bie ausgefros Benen Schwarmer fundigten fich durch ein ermendes Gepolter in der Schachtel an. Gie find, wenn fie aus ber Puppe fommen, aus: nehmend unruhig, und laufen lange herum, bis fie fich ruhig hinfegen. Ich habe ihnen jumeilen fregen gauf in meinem 3immer ges laffen, und fie haben oft beffen gange Strecke, und jene des daranftoffenben mehrmal burche trochen, ehe sie sich einen Platz zum Stilles siten ausgesuchet; es ist baraus zu schließen, daß ihre Safte schwer zum Umlaufe zu brins gen find, und bag baher ber Schopfer biefe Unruhe absichtlich in ihre Matur geleget habe, um jenen burch biefe ju befordern, benn wirt, lich muß es mit bem Ginschuffe berfelben in die Gefäße ber Flügel etwas schmehr und langsam zugehen, weil bas Auswachsen der= felben gewöhnlich wenigstens einige Stunden bedarf, ja, ich habe schon einige Schwärmet gehabt, die erst am folgenden Tage völlig auß gewachsen waren. Will man daher vollständ dige Schmetterlinge haben, so darf man die Duppen nicht in zu engen Behältern verwahren, weil sonst der auskriechende Schwärmer sich nicht hinlängliche Bewegung mas chen kann, und folglich ein Krüppel bleibet. Die Schmetterlinge welche ich in der Stude habe herumlaufen lassen, gaben immer die schönsten und vollständigsten Eremplare; ich batte nur acht, wo sie sien blieben, und ließ sie ungestöret, die sie ausgewachsen waren. Man läuft hieben nicht die mindeste Gefahr, den der Schwärmer wird eher nicht, als am Abend unruhig; im Tage kann man ihn gant bequem anspießen.

Es geschichet ben dieser Art sehr oft, daß ben dem Auskriechen Stücke der Puppensschale an dem Schmetterlinge hangen bleiben, geschichet dieses nun nicht eben an den Flüsgeln, so bringt es nicht den mindesten Nachtbeil; ich habe schon Exemplare gehabt, bed denen entweder der ganze Hinterleib in der Hülse der Körperringe, voer der Kopf und Kückenschovs in der Kopf und Kückenscheibe wie in einem Helm stecken geblieben waren und doch hatten weder diese, noch die übrigen Theile die mindeste Verkrüppelung geslitten. Ist man indessen ben Lustriechen tugegen, so thut man, da Vorsicht niemalkschadet, doch immer mohl, ben solchem Faller den Schmetterling von den anhängenden Schalen zu bestechen.

Was hr. Borkhausen loc. cit. S. 177. von ben Schwierigkeiten ben der Erziehung dieses Schwarmers sagt, hat guten Grund; ich kenne Sammler, denen es nie hat gelingen wollen, auch nur eine Puppe zu erhalten; allein es giebt nur einige kleine Bortheile, deren Beobachtung hinlänglich iff, alle diese Schwierigkeiten zu beseitigen, und die Erziehung bequem und sicher zu machen. Ich werde davon ben der Raupe reden.

Die Puppe jur Vermandlung gu brins gen, ist auch nicht schwer; ich errinnere mich taum, daß mir ben öfteret Erziehung eine lu Grund gegangen ift. 3ch balte fie mabs tend dem Winter sederzeit in einem falten Ges mache, wo noch bennahe den ganzen Tag über das Tenfter aufftehet. In ein gemäßigtes, aber nicht geheiztes Zimmer bringe ich sie eher Richt, als im Mars, dann stelle ich aber auch das Behälter, so oft die Sonne scheinet, hachdem ich vorher den Grund in demfelben angefeuchtet habe, eine Zeit lang por bas Benfier, jedoch fo, bag ber Schein bie Pups pen nicht unmittelbar treffen kann; in wenig Bochen finde ich sie hierauf gebildet, und die Entwickelung erfolget ohne einige Beschwehrbe. Ich hatte einst an einem sehr heißen und heites ten Tage bes Aprils die Puppenschachtel auf die namliche Art der Sonne ausgescht; Geschäfte notigten mich hierauf auszugehen, ohne daß lo baran bachte, bie Schachtel in ben Schat= len zu bringen; die Mittagessunde mar vors über, als ich zurucke tam, und ich fand bie Schachtel fo heiß, daß ich fie kaum mit ben Sanden anruhren konnte. Mun gab ich alles berlohren, aber am folgenden Morgen, mit bem Aufgange der Sonne waren schon alle Schwäemer ausgefrochen, und um Mittage faffen schon alle in ihrer gangen Schonheit ausgewachsen da.

Ben ber Bildung der Puppe hatte ich einst Folgendes beobachtet. Um 29ten April bemerkte ich schon eine Spur einer Ausbildung der Augen; am 30ten schon eine Anlage von der Zeichnung auf den Flügeln; am 31ten ward diese schon deutlicher; am 1ten Mazeichten sich Zeichnung und Farbe noch bestimmter, die Flügeldecken hatten sich gesenstet, waren schlaff und runzelich; am 2tte waren Farben und Zeichnung im vollem Ausdernecke vorhanden, auch die Flügeldecken ett hoben und angespannt; am 3ten froch det Schwärmer aus.

298) Sphinx legitima Euphordiae. Wolfst milchschwarmer. Sundsmilchvogel.

Fabr. Spec. ins. 2. 146. 32. (bas biet angebrachte Zitat ber Linneischen Schriften gehöret zu ber Sphinx Galii). Mant. ins. 2. 95. 35. Systemat. Verz. ber Schmetterl. bet W. Geg. fam. C. S. 42. nr. 1. Wolfsmildsschwärmer. De Villers entom. Linn. Tomili. pag. 94. nr. 14. du tithymale. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2383. nr. 19 (Hier. sind verschiedene Zitate die nicht hie her, sondern zur Sph. Galii gehören, z. V. Linne, und Degeer). Borthausen Naturster unop. Schmetterl. II. Th. S. 77. ver Wolfsmilchschwärmer. S. 139. und S. 178. Tabellarisches Berz. der Brandenb. Schmetterl. I. D. S. 6. nr. 7. Gesenius Handb. S. 90. nr. 10. die Zundespore. Jungs Verz. Sch. (hier sollte Linne und Roesels III. Thweggestrichen werden, indem beyde Zitate ill her Sph. Galii gehören). Langs Verz. S. 68. nr. 558—562. der Wolfsmilchsabendsalter. Espet II. S. 100. der Wolfsmilchvogel tab.

11. Noesel I. Th. Nachtv. I. Al. tab. 3. Kleemann Raupenfal. S. 52. nr. 140. S. 76. nr. 197 (Auch hier werden die von Roesel im III. Thetle abgebildeten und zu der Sph. Galië gehörenden Raupen angeführet). Frisch Beschreib, von Insest. 2. Th. S. 42. nr. XII. tab. XI. Hückly altes Magaz. 1. B. S. 266. Reues Magaz. 3. P. S. 153 (Schmetzterling). Naturforscher VIII. S. 105. Kleskus Anleitung tab. 4. sig. 5. (eine über dem Bäuteln begriffene Raupe). Tab. 6. sig. 6. (Puppe). Tab. 9. sig. 4 (Schmetterling).

Schmetterling. Gemein, man findet ihn im Tage an Stellen, wo seine Raupe gelebt batte, an Pflanzenstängeln hangen, und am Abend fliegt er an den Blüten der Lonicera. Es friechen zwar noch im Sommer, vorzüglich aber zu Anfange des Augustes des nämlichen Jahres von diesen Schwärmern aus, der größte kehrel bleibet aber doch als Puppe über Winterliegen, und macht demnach die Regel aus. Die Raupen welche von dem seht erscheinenden Schwärmer entspringen, sind zu Ansange des Julius zur Verwandlung reif, und liesern entweder schon in dren Wochen den Schmetzling, oder bleiben durch einen Zeitraum von dehn Monathen (denn oft erscheinet der Schwärmer erst im Ansange des Junius) bis in das fünftige Jahr liegen.

An einer Puppe hatte ich einst folgende stufenweise Ausbildung beobachtet. Am iten August sah man die Augen dunkel gefärbt; am zten konnte man die Flecken der Flügel durch die Scheiden ganz deutlich erkenneu; am den schienen die Flügel ganz dunkel und einfärbig, von der Zeichnung konnte man nicht das mindeste unterscheiden; am 7ten

hatte sich der dunkle Schlener wieder verloheren, die Zeichnungen der Klügel traten wieder beutlich hervor, und die Flügeldecken maren daben sehr aufgetrieden, hatten sich auch sehon von der übrigen Schale etwas abzet löset. Um nämlichen Tage, Abends um 5. Uhr erschien der Schmetterling.

Man fann biese Beobachtung burch bie Jablonstysche (Naturspflem I. Th. ber Schmetterl. S. 152) erganzen.

299) Phal. Noctua Batis. Brombeerenle. Linne 2. 836. 97. Fabr. Spec. ins. 2. 216. 42. Mant. inf. 2. 41. 56. Enflemat-Berg. der Schmetterl. der 2B. Gegend fam. F. G. 71. nr. 7. Brombcereule. Muller link Maturs. V. Th. S. 682. nr. 97. das Braunauge. De Villers entom. Linn. Tom. H. page 198. nr. 163. Batis. Gmelin Syst, nat. Tom. I. P. V. pag. 2546. nr. 97. Tabellar, Berg. ber Brandenb. Schmetterl, II. S. G. 18. nr. Junge Berg. G. 18. Gefenius Sandb. G. 135. nr. 11. der Mingvogel. Langs Berf. S. 122. nr. 903 — 905. der Batisnachtfalter. Esper IV. S. 59. die Brombeercule, vie Eulenphalane mit rosenrothen Makeln. tab LXXXVI. Noct. 7. fig. 6. 7. 8. Roefel IV. Th. tab. 26. fig. A. B. C. Rleemann Raus vent. G. 118. nr. 333.

Schmetterling aus überwinterter Puppe. In der Gegend hiesiger Stadt ist er ausnehe mend felten, ben Frankfurt ist er es went ger. Die Raupe wird im Julius erwachten angetrossen, und der von ihr abstammende Schmetterling entwickelt sich in dren Wochen, so, daß er also in der Mitte des Auguststum Vorscheine kömmt. Die Brut welche et

abschet, ist zu Ende des Septembers er, wachsen, und trit bald darauf ihre Verwands lung zur Puppe an, in welcher Gestalt sie überwintert, und einen Zeitraum von ben, läusig 7. Monaten zubringt.

Jespen Falter. Der große Aspenvogel.

Linn. 2. 776, 162. Fabr. Spec. inf. 2. 502. 51. Mant. inf. 2. 47. 466. Suftemat. Berg. Der Schmetterl. ber 2B. Gegend fam. H. G. 172. nr. 1. der Aespenfalter. De Villers enlier. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 3310. nr. 162 (hier wird zu dem Roeselschen gitat des zten Theiles Caf. 43. auch die 4te Bigur gesethet, welche ben Pap. Sibylla vors ftellet). Borthausen Maturgesch, der europ. Schmetterl. I. Th. G. 1. der große Bisvo= gel, der große Buchenvogel, Pappelvogel. 6. 193. II. Ih. S. 185. Sustemat. Verz. der europ. Schmetterl. I. Th. S. 141. nr. 47. der große Eisvogel. Gesenius handb. G. 66. Dr. 28. der große Eisv. Jungs Verz. S. 111. langs Werg. &. 30. nr. 213 — 218. der Pap: Peltagfalter. Esper I. Th. G. 158. der Pap= Pelvogel, der große Kisvogel tab. 12. fig. (bie Barietat mit der weiffen Binde). G. 328. tab. 31. fig. 1 (ber Schmetterling ohne Dinde). Rocfel III. B. tab. 43. fig. 1. 2 Schmetterling mit weiffer Binbe). IV. Th. (ab. 31. fig. 1. (Ly). fig. 2.3 (Raupe). fig. (Puppe). Rleemann Raupent. G. 24. nr. 52. Nau Forstwissenschaft. S. 281. S. 634.

Naupe. Auf Aespen und Pappeln (1'0-Pulus tremula, nigra &c.). Sie ist zu Ansange dieses Monates noch sehr flein, und trit bald barauf ihre (wahrscheinlich) zwente Verhäutung an. Es ist noch ungewiß, ob sie in dieser Gestalt überwintere, oder bis zum Frühlinge im Ene verweile. Im Juniab ist sie zur Verwandlung heran gewachsen und in drenen Wochen, folglich im Julius erscheinet der Schmetterling.

Dag bie Schmetterlinge mit ben weifen Binden nicht das weibliche Geschlecht Diefe Faltere find, barinn flimme ich gang mit dem Drn. Borkbausen überein, ba ich von ben felben sowohl das Mannchen als das Weib chen benthe. Gie dorften alfo, mo nicht ein! befondere Urt, Doch wenigstens eine Barietat von den unbandirten fenn, ober beffer pie unbandirte borften eine Barietat von bandirten fenn, weil die lettere ber Ritter Linne als die Urt beschreibet. Gie unter scheiden sich auch noch auf der Unterseite von ben Eremplaren ohne Binden, durch ein min der lebhaftes oder schwächeres Rolorit. unserer Gegend hat man fie noch gar nicht gefunden; ein Umftand, welcher Die Beobach tung bestätiget, baß fie nur Ginmobner gebit giger Landichaften fepen.

301) Sphinx legitima occellata. Bei

Linn. 2. 796. 1. Fabr. Spec. ins. 2. 139.
1. Mant. ins. 2. 02. 1. System. Berg. det Schmetterl. der Wien. Gegend sam. A. S. 41.
nr. 1. Weidenschwärmer. De Villers entom.
Linn. Tom. II, pag. 84. nr. 1. Voculé. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2371. nr. 1.
Vorschausen Naturg. der europ, Schmetterlingt
II. Theil S. 104. das Abendpfauenauge,
Zaldpfauenauge, der Weidenschwärmer.
C. 148. und 181. Tabell. Verz. der Bran

lenburger Schmetterl. I. H. S. 3. nr. 1. Geknius Haudb. S. 84. nr. 1. Jungs Berz. S.
6. kaugs Berz. S. 64. nr. 533 — 535 der
keängelte Abendfalter Efper II. S. 27. das
Ibendpfauenauge, Nachtpfauenauge hals
be Pfauenauge. tab. 1. Noefel I. B. Nachtv.
I. kl. tab. 1. III. Th. tab. 38. fig. 4. (Vas
tietät der Raupe). Rleemann Raupent. S.
10. nr. 195. S. 115. nr. 320. Sulzers Kenns
lichen tab. 15. fig. 89. Nau Korstwissensklichen tab. 15. fig. 89. Nau Korstwissensklichen tab. 283. S. 660. Hueßlin altes Magaz. 1. B.
6. 262. Neues Magaz. 2. B. S. 69. 3. B.
148. nr. 54. (Schmetterling).

ben Schmetterling. Nicht selten; theils an den Stämmen der Weiden und Pappelbäusme, theils an Gesträuchen dieser Baumarten, inweisen auch an niedrigen Pflanzenstängeln, Graßhalmen, Mauern z. in jenen Gegenden, do sich die Naupe aufgehalten hatte. Um Ihend wird er öfters an der Blüte der Losnicera, oder des welschen Iasmins zc. gessangen. Seine Bruten sind sehr ungleich, ich habe ihn schon im April, aber auch noch im Iunius gefangen. Die Raupe seht vom Julius bis in den September, in welchem lebten Monathe die Berwandlung vor sich gebet, welche sich zuweisen auch noch bis in den Oktober verzögert. Die Ueberwinterung geschiehet in der Puppe, und die Entwickelung erfolget gewöhnlich nach 7. Mönathen

denschwärmer. Rahneis

finn. 2. 805. 35. Fabr. Spec. inf. 2. 158e (Zygaena). Mant. inf. 2. 101. 5. (hier ben bem Esperschen Zitate ein Druckfehler,

anstatt tab. 27. follte 17. fieben). Spffem. Bett ber Schmetterl. ber M. Gegend fam, G. S. 45' nr. 9. Kahneichenschwarmer. Muller ginn Maturs. V. Th. S. 645. nr. 35. die Aingelmotte tab. 20. fig. 7. De Villers entomol. Linn. Tom. II. pag. 107. nr. 39. Phéger Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2301. nr. 35. (bier ift der Sabriziussche Drudfeb! ler benm Esperschen Zitate nachgeschrieben? Borthausen Naturg. der europ. Schmetter. Il. Th. S. 2. nr. 1. die Phegea, der Weiß fleck. G. 116. und G. 155. Tabell. Berg. bet Brandenb. Schmetterl. I. H. S. C. 24. nr. 4. Jungs Berg. S. 105. Gefenius Handb. S. 96. nr. 18. der Gürtelträger Langs Verz. S. 77. nr. 619. der Abendfalter Phegea. Espet II. S. 144. die Phegea, der Weißsleck. tab. 19. fig. 1. 2. Naturforscher X. St. S. 95 XVIII. S. 219. tab. 5. fig. 5. 6. (Raupe und Puppe). XIX. St. S. 214. nr. 35. Füeßly altes Magaz. 1. B. S. 122. und S. 135. tab 1. fig. E. Neues Magaj. 2. B. S. 59. S. 79. S. 206. Frisch Beschreibung der Insetten VI. Th. S. 33. tab. 15.

Raupe. Ben unster Stadt ist sie nicht zu finden, aber unste niedersächsische Gegenden sind um so reichlicher mit dieser Schwärmerget versehen. Es scheinet daß die Naupe überwintert. Denn nach den Bemerkungen der Wiener Entomologen findet man sie schon zwen Monathe früher, als die Lichen treis den; auch herr Brunn (S. züeßly neues Magaz. loc.cit. S. 70.) fand sie schon ganz frühe im März im erwachsenen Zustande an der Erde, und im Grase. Das nämliche bestätiget hr. Vieweg im Brandenburger Verzeichnisse, und nach herrn Gesen ins sindet man sie jest auf dem Galium verum. Ihr

Aufenthalt ist auf Blumenreichen 'Wicsen und Gradreichen Plagen in Mäldern. Im Junius hat sie die Epoche ihrer Vermands lung erreichet, und im Julius erscheinet der Schmetterling; wie diesen also Frisch schon im Frühlinge konnte erhalten haben, ist mir unverständlich, und wahrscheinlich ein Irrstum.

Sie bedienet fich verschiedener Gemachsearten h ihrer Rahrung; Die Wiener Entomologen nahrten ste mit Eichenlaub Ampfer (Run ex acutus, acetosa), Wegerich (Plan-tago lanceolata), und den Blumen bes Lowenzahnes (Leontodon taraxacum); gerr Brunn mit Grafe; herr Kapieux (im Raturforscher) mit Teufelsabbig (Scabio-Leile das namliche Futter zu, welches die Biener Entomologen benennen, nach benen man fogar einft bie Raupe in Gefellschaft, an einem durren Birfchfoth gefunden, welchen fe benagt hatte. Br. Kapienx errinnert auch noch, daß man fie nicht auf ben Pflanzen, sondern unter dem umftehenden Moofe fuchen folle, ein Vortheil der auch ben noch mehs teren Raupenarten anzuwenden ift.

gelspinner. Schwins

Rinn. 2. 831. 75. Fabr. Spec. ins. 2. 196. 113. Mant. ins. 2. 175. 161. Enstemat. Verz. ber Schmetterl. der W. Geg. fam. E. S. 54. 12. Schwingelspinner. Müller Linn. Rasturs. V. Th. S. 677. nr. 75. der Streisstüssel, tab. 22. sig. 2 (welche irrig für Linne's B. processionea ausgegeben wird). De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 181. nr. 129. le tracé. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V.

pag. 2436. nr. 75. Borkhausen Naturg. bet europ. Schmetterl. III. Th. S. 210, nr. 64 die gestreifte Afterbärenphaläne, der Streifsügel. Tabellar. Verz. der Brandenburgs. Schmetterlinge I. H. S. 59. nr. 59. Gesegiud Handb. S. 126. nr. 45. das Eichhörnchen Jungs Verz. S. 63. Langs Verz. S. 03. nr. 721. Esper III. S. 350. Schwarzgestreister Spinner, der Streifstügel. tab. 68. sig. 5-8. Roesel IV. Th. tab. 21. sig. a — d. Kletmann Raupenk. S. 23. nr. 48 (durch eines Drucksehler ist ben Hrn. Borkhausen S. 84. angeführet, desgleichen ben Hrn. Æsper) Natursorscher VIII. S. 106. nr. 34. Hüsstlineues Magaz. 3. B. S. 148. nr. 55 (Raupe) S. 17. 157. nr. 134 (Schmetterling).

Ueberwinterte Raupe; an lichten Stelles in unferm Johrenwalde nicht felten, man fin bet fie dafelbft und in den angrangenden Ge genden an mancherlen niederen Pflangen, B. an dem Mausobrchen (Hieracium dosella), dem Wegerich (Plantago) wauch habe ich sie schon auf Galium und Schleben angetroffen, und mit benden bis gur Bermandlung ernahret. Rach ben Bit ner Entomologen frist sie auch Schwingel gras (Festuca duriuscula). Man kant sie schon im Mars und April finden, sie sist aledann an heiteren Tagen, gleich den Raup' chen der Phal. purpurea an Grashalmchen! um fich zu fonnen. Die Ueberwinterung et folget nach der ersten oder zwenten Berbäuf tung. Um gten biefes Monathes hautete fich ben meiner Erziehung jum zwenten obet 6ten brittenmal; und jum lettenmale am Junius; fie fragen aber alebann fort bis jum Anfange bes Julius, und

Am 8ten besselben Monates spann sich die erste ein, worauf nach 12 Tagen, nämlich am 20ten der Schmetterling erschien. Ben den verschiedenen Verhäutungen leidet die Raupe feine andere Veränderung, als daß die Farben und Zeichnungen nach und nach deutlicher werben.

Belfpinner mit schwarzen Unterflügeln.

kerl. III. Th. S. 471. nr. 64 — 65. (Phal. Bomb. firiata, schwarzgestreiste afterbären, phalane mit schwarzen zinterstügeln.) Esper Gortsehung der Spinner S. 21 (wo diese Phalane vor eine Spielart des Schwingelspinners gehalten wird). Tab. LXXXIII. cont. Bomb. 4. sig. 3. (Männchen).

Raupe. Ueberwintert, wie die vorher= sehende, ist aber ungleich seltner. Ich habe sie selbst noch nicht, wohl aber die Phalane einigemale gefunden, doch habe ich einft eine gange Brut berfelben gesehen, welche aus hern mar gezogen morben; ich hatte aber bamals feine Gelegenheit, eine Beschreibung aufzusehen, und kann baber von jenen Raus pen weiter nichts sagen, als daß sie dem Unscheine nach etwas bunkler gefärbet waren, als jene des Schwingelspinners. Ihre volls Randige Naturgeschichte, nebst einer Abbils dung haben wir von herrn Borkhausen in einem ber nachsten hefte ber Bentrage gur Insettengeschichte zu erwarten. herr Esper, Der diesen Spinner nur por eine Varietat ber phal. grammica halt, hatte ben der Berfass sung der zwen ersten Hefte der Supplemente seines II. und III. Theiles der Schmetters linge, nur die mannliche Phalane gefannt, und es war ihm baher bamals nicht zu vets argen, daß er sie blos als eine Spielart jenek Spinners angesehen hat; nun kennt man abet auch das. Wibben, man hat sie sogar in Parrung angetrossen, die Räupchen aus dem Ene erzogen, die eben wieder die nämlichen Soinner hervorgebracht haben, es ist also get wis kein Zweisel mehr übrig, daß sie eine else ne Urt ausmachen.

Mein mannliches Exemplar biefes Spin ners weicht von der Esperschen Abbildung durch folgendes ab : 1) find die Fublhornet burchaus schwarz, und haben feinen weissel Schaft, wie ben bem herrn Efper; 2) find Die Borderflügel nicht weiß, sondern flat ockergelb; 3) ift ber Thorax nicht weiß und hinten schwarz, sondern durchaus ockergelb mit schwarzen Streifen; 4) ift ber Körper nicht gelb mit schwarzen Flecken, fenders schwarz mit gelben Einschnitten, und dadut weichet diefes Exemplar auch von der Bi schreibung des herrn Borkhausens ab. Ift der Saum der Unterflügel nicht rein gelb', sondern febr mit schwarz vermischt, so bak das gelbe kaum bie und da hervorsticht; bod habe ich auch unter ben hiefigen Schmettet lingen dieser Art einige mit ftark gelbem Sau me gefunden. Die Unterseite trift indessen fo ziemlich überein, nur haben ben meinem Eremplare bie Borberflügel mehr Schwart, [0] daß man dieses mit mehrerem Recht für bil Grundfarbe annehmen konnte. Ben meinem Weibchen find die zwen erften Körperringe schwart, mit einem gelben Ginschnitt, Die übrigen gelb, mit fcmargen Flecken; hinterflügeln entbecket man einige Spurel gelber Streifen.

Reit und in Gesellschaft des vorhergehenden, leboch tiefer im Walde.

schmarmer. Schlehens

Fabr. Mant. ins. 2. 107. 63 (Zygaena). Sossen. Berz. ber Schmetterl. ber W. Geg. sam. G. S. 308. nr. 12. Schlebenschwärmer. De Villers entomol. Linn. Tom. II. pag. 113. nr. 56. du prunier. Tom. IV. pag. 440. smelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2399. nr. 156. Borthausen Naturgesch. der europ. Schmetterl. II. Th. S. 33, nr. 25. der Schlebsdornschwärmer. S. 126. nr. 24. S. 167. nr. 15 (25). Tabellarisches Verz. der Braudenb. Schmetterl. II. H. S. 26. nr. 8. Jungs Verz. Schlebenabendsatter. Husb. S. 78. nr. 625. 626. der Schlebenabendsatter. Husb. S. 78. nr. 625. 626. der Schlebenabendsatter. Husb. S. 5. 148. nr. 16. (Raupe.) S. 153. nr. 96. (Puppe.) S. 156. nr. 112. (Schmetterl.)

Baupe. Ueberwintert; nicht felten. Sie biefer Zeit noch flein.

Sie hat viel Aehnlichkeit mit der Raupe des Seenelkenschwärmers (Sph. statices); über den Rücken hinab eine Reihe runder weisser Schildchen, und einen gelblichen, gegen innen zu schwarz begränzten Seitenstreif; jes der Ring ist mit einer Anzahl Wärzchen des seizet, auf denen kurze Haarbüschgen stehen, welche über den Rücken hinab von weisser, an den Seiten aber von schwärzlicher Farbe sind. Der Kopf ist sehr klein, und braun; das Räupchen kann ihn in den ersten Ring sanz einziehen. Es ist sehr träge, und

entfernet fich nie leicht von bem Orte, ben eb fich einmal zu seinem Aufenthalte gemählet bat; ich habe es oft fren im Zimmer auf Buidichen Schlebendorn bis jur Bermand' lung genahrer, ohne baf mir ein einziges ba bon gefrochen mare; auch ben ber Bermanb, lung felbft, blieben fie in bem Begirte ibres Wonnortes, und fpannen fich in die Falten eif nes mit umgeschlagenen Randern versehenen Papierblattes ein . auf welches ich bas Glas mit bem Chlebenimeige geffellet batte. Gewebe feleft ift weiß, und gang verschieden bon ber Banart der Rofons der flectigen 96 terfrbinge, es nabert fich im Gegentheile vielmehr bem Gemebe ber Spinner. Det anffere Umfang ift weitschichtig ang legt, bad In febr weich und so burchsichtig, bag mat Die Duppe gang bequem unterfcbeiden fanni Diefe ift langlich von Geffalt, und bat eine blaffe ins gelbliche ziehende Fleifchforbe. Gin paar Lage bor dem Austriechen farben fic bie Flügelscheinen schwärzlich, bald batt auf nimmt auch der Körper diese Farbe ang boch fo, daß die Einschnitte ihr vormaliges Rolorit behalten; und biefes ift ein Zeichen! daß die Bilbung vollendet ift, und baß in zwolf Stunden die Entwickelung bes Schmet terlinges erfolgen wird. Die Duppenrube dauerte ben mir gewöhnlich 23 bis 24 Tagei fo hatten sich meine Raupchen einst am 15ten Junius eingesponnen, und am Gien Julius erfchinen die Schwarmer.

Man kann alfo bie Raupe bis zur Salfte bes folgenden Monathes finden, welches aber eine Ausnahme leidet, wenn eine gunfige Witterung das Wachsthum berfelben before beret hat, indem alsdann auch die Verwands jung früher erfolget.

benspanner. Geometra Zonaria. Gars

Fabr. Mant. ins. 2. 131, 192. (Bomb. 20na.) Systemat. Verz. ber Schmetterl. der B. Gegend sam. C. nr. 5. S. 100. Garbens spanner. De Villers entom. Linn. Tom. IV. Pag. 452. Vornée. Gmelin Syst. nat. Tom. I. V. pag. 2439. nr. 574. &c. Sieh S. 170. nr. 81.

Raupe. Man findet sie zu dieser Zeit Junius hat sie ihr vollendetes Wachsthum erreichet. Die Eper welche von dem Beibden, febr mahrscheinlich menig von einander berftreuet, geleget merben, find flein, rund, und grun von Farbe, sie liegen 14 Tage ebe fich das Rauvchen enthullet, und zwen Tage bor bem Ausfriechen, also am zwölften Tage hachdem sie geleget worden sind, gehet das grune Rolorit in eine dunfle Afchfarbe über, bahrscheinlich weil die schon inwendig volls ftandig gebildete Larve burch die bunne En Membrane schimmert. Wenn bas Raupchen das En verläßt, ist es schwarz, mit weissen Mingen, und ziehet überall wo es hinschreis let, einen Faben aus der Spinnofnung nach ich. Nachdem es sich verhäutet hat, gehet bie Grundfarbe in ein grunliches Ledergelb über, doch bleiben die weißlichen Ringe uns berandert. Seine Rahrung ift Die Wiefenlibey (Salvia pratensis) *), und bessen

^{*)} In dem Sueflyschen Magazine ward durch, einen Schreibsehler fatt Wiesensalben, Wiesenbalfam gesett, und dieses Wort noch übers dies durch einen Drucksehler entstellet.

vorzüglichster Aufenthalt sind die Glacien unfter südlichen Festungswerfer. Man fand vormals daselbst die Naupen in solcher Menghas sie sich, wenn man während der Zeit ihrer Epoche über diese Gegenden seinen Weg nahm, hausenweiß an die Strümpse hängten, und nur mit Gewalt hinweg zu bringen waren; es kam dieses daher, weil sich diese Naupen ben der geringsten Erschütterung ihres Wohn vrtes, wie mehrere dieser Gattung, sogleich an einem Faden herablassen, und auf sols che Art mit den Füßen ausgefangen werden musten.

Sie find schwehr zu erziehen, felten bringt man die Buppe durch, es sen dann, daß man sie den Winter über in der feuchten Erde ein nes Blumentopfes aufbewahrte.

Die Ueberwinterung geschiehet, wie bes
reits oben (loc. cit.) bemerket worden iff,
in der Puppe, und die Ausbildung erfodets
eine Zeit von benläufig 9. Monathen.

307) Phal. Noctua litophila Mauerfiecht

Naupe. Auf den Manerstechten (Lichen saxatile). Sie ist gelblichweiß mit schwarzen Punkten und einem schwarzen Kopfe; im Lage wohnet sie in den Ritzen und Rlüften der Mauern, und nur am Abend nach dem Untergange der Sonne kömmt sie hervor, ihre durre Nahrung zu geniesen. In Inlius, zuweilen auch schon zu Ende des Junius erfolget die Verwandlung und nach 4. Wochen, also bepläusig zu Anfange des Augusts erscheinet der Schmetterling.

308) Phal. Geometra Ononaria. Hauf bechel Spanner.

Beft, tab. 17.

biesiger Gegend bis hieher nur an einer eins ligen Stelle, nämlich an dem Abhange hinter der Harrenberger Mühle, wo man verschiedes ne Busche der Zaubedzel (Ononis arvensis) antrift, gefunden; er sitzet an der Erde im Grase, und sliegt auf, wenn er das Gestäusch der Fußtritte vernimmt. Seine Staubssedern sind ausserordentlich zart, und schwach befestiget, daher geschiehet es äusserst seine, das man ihn in seiner ganzen Schönheit anstrift, denn wenn er nur eine kurze Zeit gestos gen hat, so ist er auch schon entstellet.

Die Raupe trift man zu Anfange dieses Monases erwachsen an, man kann sie also im April schon suchen. Die Verwandlung ersolzet sogleich nach erlangtem Wachsthume, und zu der Entwickelung des Schmetterlinges sind mehr nicht, als 14. Tage vonnöthen. Sehr wahrscheinlich sindet sich dine doppelte Raupenbrut, deren Schmetterling im Julius erscheinet, und dessen Abkömmlinge entweder im Epe oder im Larvenstande den Winter zus bringen.

309) Phal. Tortrix rofana. Rofenwickler.

Kinn. 2. 876. 293. Fabr. Spec. inf. 2. 278. II. (Pyralis.) Mant. inf. 2. 226. 16. Spstematisches Berz. der Schmetterl. der B. Geg. sam. C. S. 128. nr. 10. Zeckrosenwickler. Müsler kinn. Naturs. V. Th. S. 725. nr. 293. der Rosenwickler. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 391. du rosier. Gmelin Syst. nat. Tom. 1. P. V. pag. 2502. nr. 293. Gessenins Handb. S. 204. nr. 7. der Rosens wickler. Jungs Berz. S. 126. Langs Berz.

S. 205. nr. 1397. 1398. der Rosennachtsalter. Roesel I. Th. Rachtv. IV. Kl. tab. 2. Kleemann Raupenfal. S. 18. nr. 30. S. 38. nr. 98. Nau Forstwissenschaft. S. 317. S. 752. Hüeßly altes Magaz. 2. B. S. 38. Reuts Magaz. 3. B. S. 149. nr. 62. (Raupe). And weisung zur Vertilgung des Blütenm. S. 80.

Raupe. Saufig ; ob fie in Diefer Ge ober im Epe übermintere, fann ich nicht bestimmen. Bu Ende Diefes Monates ift fie faft durchgehends ermachfen, boch wird fie auch noch im Junius angetroffen. Man finder fie auf verschiedenen Pflanzenarten; ich habe ste auf Saselssauden (Corylus avel lana), Schlebendorn (Prunus spinosa); Eichen ic. und zwar auf letteren am haufig' ften angetroffen, auch fommt fie auf wild? und gabmen Rosen (Rosa canina, centiso. lia), der Berberisstaude (Kreuzdorn beris vulgaris), bem Spindelbaume (Evo nymus europaeus) vor; Bleemann feff noch den Kirschbaum hinzu, und es ift iff vermuthen, day sie sich noch auf mehreren Ar ten von Dbfibaumen aufhalten merde, ba id ben Schmetterling ichon um verschiedene bet felben habe fliegen gefeben. Sie ift oft auf ben Cichbaumen fo haufig, bag man an ben unteren Meffen, die eigentlich ihr vorzüglich fter Aufenthalt find , bennahe tein einziges gefundes Blatt antrift; und ben biefer Menge fann fie ihrer fleinen Geffalt ungeachtet, oft febr schädlich werden, und verdienet baber, bag fie von ben Forstmannern und übrigen Defonomen, befonders den Gartenliebhabern perfolger und ausgerottet werde.

Der Schmetterling erscheinet gewöhnlich nach einer Puppenruhe von drenen Wochen, folglich im Monathe Julius, zuweisen auch schnetzeinlich, daß die von demselben abstams mende Naupenbrut sich noch vor dem Herbste berwandle, und die Phalane liesere, und daß die jest sich vorsindenden Naupen, Abkömmslinge von derselben sind. Ben solchem Berskältnisse, das ich aber noch nicht durch die Erfahrung bestätigen fann, fände sich also von dieser Wicklerart jährlich eine doppelte Generation vor, und die Naupe von der letzetren wärde man alsbann im August, und den Schmetterling im September sinden.

lenspanner. Schmes

Linn. 2. 859. 198. Fabr. Spec. Inf. 2. 246. 25. Mant. Inf. 2. 187.31. Spstem. Berz. der Echmetterl. der Wien. Gegend fam. P. S. 117. nr. 2. Schmelenspanner. Müller Linn. Nasturf. V. Th. S. 704. nr. 198. der Purpursstich. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 290. nr. 399. la flagellée. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2460. nr. 198. Gesenuß Handbuch S. 171. nr. 2. der Purpurmesser. Jungs Berz. S. 150. Langs Berz. S. 200. nr. 1365. der gestriemte Nachtsalter. Raturssorscher XI. St. nr. 82. (Ph. rubrosasciata.)

Schmetterling. Nicht gemein, an graß, reichen Stellen in unserem Fohrenwalde; er sitzet an der Erde im Grase, und muß erst aufgescheuchet werben, wenn man ihn entzbecken will. Die Raupe wohnet im Junius auf Ginster (Spartium scoparium), und die Phalane erscheinet im Julius zum zwenztenmale, deren hinterlassene Raupenbrut im September die Verwandlung zur Puppe anz tritt, in dieser Gestalt überwintert, und nach

einem Beitraum von benläufig 7. Monathen ben Schmetterling liefert.

Chrenpreis Falter. Lyl.

Borthausen Raturg. der europ. Schmett terl. I. B. S. 57. nr. 8. S. 225. nr. 9. Der Fleine Mayvogel. II. Th. S. 198. nr. 9. Sp ftemat. Beschreib. der europ. Schmetterl. I. Ib. G. 195. (Pap. Maturna, der Fleine May vogel.) Geschius S. 71. nr. 38. (Pap. Marturna, der Purpurstügel.) Jungs Berg. G. 87. (P. Maturna.) Langs Berg. G. 42: nf. 335 - 338. (P. Maturna) der Tagfalter Mar turna. Esper I. Th. G. 209. der kleine MAP vogel; Pap. Maturna tab. 16. fig. 2. tab. 61. fig. 3. (alle die vorhergehenden Schriftstellet Den. Borkbausen ausgenommen, haben bie fen Falter mit dem Linneischen Pap. Matur na verwechfelt, aber gewiß mit unrecht, wie man icon ben einer flüchtigen Prufung bet Raraftere überzeuget werden fann.) Natur forscher XV. St. 52, tab. 3, fig. 1 — 4. (Raupel Puppe und Schmetterling.) Fuegly neues Magaz, 3. B. S. 149. nr. 64. (Pap. Matur. 103. (Pap. Kolosvarenfis.)

Schmetterling. Nicht felten auf Waldswiesen, und andern lichten Stellen in Waldbern. Seine Raupe überwintert; zu Anfängebieses Monates gehet die Verwandlung zur Puppe vor, welche man theils an Baumsstämmen, theils an Grashalmen findet. Die Bildung des Falters ist in 14. Tagen vollens det, er erscheinet daher schon in der letzen Halfte dieses Monates, dis in den Junius. Ich sah ihn noch wenig Nahrung zu sich nehs men, nur ein paarmal habe ich ihn auf der

Blute des purpurfarbigen Storchschnabels (Geranium purpureum) angetroffen. Er sliegt übrigens sehr wenig, sondern sist meislens ruhig an hohen Grashalmen; ist er aber inmal aufgejagt, so dauert es lange, bis er sicht hastig nacheilen, sondern muß in der nicht hastig nacheilen, sondern muß in der Entsernung den Ort, welchen er endlich wiesder zum Size wählet, auszusvähen suchen, um ihn dort durch langsame Annäherung zu erhaschen. Sein Flug ist rasch.

Tarbe und Zeichnung ab, standhaft bleibet aber immer die schwärzliche Punktenreihe auf ber Unterseite der Hinterstügel.

frautspinner. Strobbandchen. Apostems

linn. 2. 830. 71. Fabr. 2. 194. 111. Mant. inf. 2. 127. 159. Snstemat. Verz. der Schmets lerl. ber Wien. Gegend fam. E. G. 54. nr. 13. postemkrautspinner. Müller Linn. Naturs. The S. 676. nr. 71. das Rothband. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 179. nr. 125. le roux. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. Dag. 2436. nr. 71. Vorthausen Naturgeschiche der europ. Schmetterl. III. Eh. G. 217. nr. die rothgerandete Barenphalane, der tothgerandere Spinner, der Kothrand. Labellar, Berg. ber Brandenb. Schmetterl. I. 5. 6. 61. nr. 64. Gefenius Bandb. S. 125. 1. 44. der Strobbut. Jungs Verg. & 128. langs Berg. S. 93. nr. 719. 720. der blyts kandige Machtfalter. Esper III. Th. S. 337. der kothgerandete Spinner, der Rothrand. Tab. 67. fig. 1—5. Kleemanns Bentrage tab. 6. Chendesselben Raupenfal. S. 47. nr. 129. 6, 67. nr. 189. (bey herrn Borkhausen sind

hier zwen Druckschler zu bemerken; sie besin't ben sich auch in bem Esperschen Werke.) Hueßly neues Magaz. 3. B. S. 149. nr. 65.

Schmetterling. Nicht seiten, auf Miesen, in Grasgaren, auch an lichten Stellen in Wälbern. Er sitt ruhig an ber Erde, und wird durch das Geräusch der Justritte aufgescheuchet. Ich habe die Naupe einmal über Winter mit Alline media genähret, se verdarb mir aber, ehe sie zur Verwandlung kam. Die Absömmlinge der sett sliegenden Phalanen sind im Julius zur Verwandlung herangewachsen, nach 12 bis 14. Lagen ent wieselt sich der Schmetterling, welcher alsdam gewöhnlich zu Unfange des Augusts zum zwentenmale erscheinet. Die Käupchen welche von ihm abstammen, werden furz vor der zwenten Verhäntung von dem Winter überfallen, und verpuppen sich im April, da dann die Phalane um die Mitte des gegen wärtigen Monathes zum Varscheine kömmt. Das Weitchen ist in der diesigen Gegend und gleich seltner, als das männliche Geschlecht.

313) Phal. Tortrix Borkhausana. Braufner weißbandirter feuerblau scheckiger Wicklet

Naturforscher XI. St. S. 42. nr. III. Von der Raupe der Weberdissel?

Schmetterling. Nicht felten; auf Spal lierobste, Gartenhagen 2c.

Er hat die Größe, und bennahe auch die Gestalt der Tortr. literana, doch ist er zuweit Ien etwas Größer. Der Appf ist braun; die Augen roth braun. Der Rückenschopf braun und grau gescheckt. Der Körper ist glänzend aschgrau.

Die Vordersügel sind von der Wurzel an, bis über die Hälfte braun mit vielen weißgrauen und glänzend ultramarin blauen seinen Linien durchschlängelt, und zwar dete gestalt, daß man mit dem blosen Auge keine beutliche Zeichnung herauszusinden vermag. Das Uibrige ist weiß, doch ziehet sich von der Spike ein brauner Flecken etwas dogig herzein, welcher fast den ganzen Untenrand, bis auf eine kleine Stelle einnimt; und vor dem Saume läust eine etwas geschlängelte glänziend ultramarin blane Queerlinie herab. Am Aussenache stebet eine Reihe brauner Punkte. Die Untersügel sind glänzend aschgrau, mit lichteren Franzen. -Unten sund alse Frügel glänzend aschgrau, jedoch ist die Farbe der Borderen etwas teefer.

Die blankblaue Linien, welche dem Phaslanden ein herrliches Ansehen geben, versliehren sich sehr geschwinde im Frenen, so, daß wenn es nur ein oder zwen Tage gestogen bat, nichts mehr davon gesehen wird, selbst an den aus der Raupe im vorigen Jahre erzligenen Schmetterlingen meiner Sammlung die doch sorgsältig sogar vor dem Lichte des selben sehr vieles verlohren.

In der Ruhe hat der Schmetterling ein sonderbares Ansehen, man wurde ihn eher Por den Auswurf eines Bogels, als vor ein sehnbes Geschöpf halten, herr Gladbach hat ihm daher den zwar passenden, aber nicht seinen Ramen des Spazendrecks gegeben.

du Anfange dieses Monates gehet die Bers bandlung jur Puppe vor sich, welche sich

2 1

mach 14. Tagen, folglich um die Mitte dieses Monates, zum Schmetterlinge entwickelt. Im Junius, und einem Theile des Julius trift man die Raupe an, welche von dieser Phalane abstammet, und zu Ende des lezteren Monates und einem Theile des Ingustes stiegt der Schmetterling zum zwehrtenmale.

Wenn des herrn Dr. Kuhns Kaupe bet Weberdistel, wie ich durch die Vergleichung der Beschreibung derselben, und des Schmetterlinges fast ganz überzeuget werde, dies Wicklerart ist, so wurde die Ueberwinterung im Raupenstande erfolgen, welches mir auch sehr wahrscheinlich vorkömmt, da das Räupchen schon mit den Blättern seiner Nahrungs, pflanzen in ziemlichem Wachsthume zum Vorscheine kömmt.

314) Pap. nymphalis phaleratus Atalanta. Seiterneffelfalter. 20miral.

kinn. 2. 779. 175. Fabr. Spec. ins. 2. 90. 397. Mant. ins. 2. 49. 470. Systemat. Vertber Schmetterl. der W. Gegend fam. J. G. 174. nr. 1. Zeiternesselfalter. Müller Eins. Naturs. V. Th. S. 611. nr. 175. der Scheckssügel. De Villers entom. Linn. Tom. Il. pag. 45. nr. 76. Atalante. Gmelin Syst. naturn. I. p. V. pag. 2316. nr. 175. Borshaufen Naturg. der europ. Schmetterl. I. Th. G. 12. nr. 4. der Admiral, die Jungsrau, der Zeiternesselssleter. S. 196. System. Beschreib der europ. Schmetterl, I. Th. S. der Admiral. Tummervogel. Gesenius Handb. S. 69 nr. 33. der Admiral. Jungs Verz. G. 14. sangs Verz. S. 33. nr. 243 — 246. der Eagsalter Atalanta. Esper I. S. 182. der 200 miral, der Mars, der Tummerpapillons

der acht und neunziger, der Schecksügel. tab. 13. fig. 1. I. Th. 2. B. S. 167. Tab. LXXXVI. cont. XXXVI. fig. 4 (Abartung). Roefel I. Th. Tagv. I. Kl. tab. 6. Kleemann Raupenfal. S. 107. nr. 209. Schecksügel. Their Chenthierchen, Mars. Hießly altes Massal. 1. B. S. 254. Neues Magaz. 2. B. S. S. 3. B. S. 149. nr. 68. S. 156. nr. 118. S. 167. nr. 222. Klessus tab. 8, fig. 2.

Schmetkerling aus überwinterter Puppe. Man findet zuweilen zwar schon im Marzenzelne Exemplare, allein dieses sind entweder Vorläuser, oder Individuen, die durch eine Ausnahme von der Regel den Winter in dem vollkommenen Stande zugedracht haben.

Dbstdaume, theils an den Bluten der Obstdaume, theils an den aufgeborstenen Rins den der Stämme auf, wo er den austrettenz den Saft sehr gierig einsauget; er hat dieses mit mehreren Arten der frühe erscheinenden Falter, z. B. dem P. Polychloros, Antiopa de. gemein. Wenn keine Obstdaume vorhans den sind, behilft er sich auch mit dem Safte ser Weiden, wo man ihn oft in der Gesells saft des Goldkafers (Scarab. auratus S. den I. Th. S. 34.) antrist.

Die Eyer welche der jest erscheinende Tagen, die jungen Raupchen werden sich in 14. lu Anfange des Junius noch ausnehment tem angetrossen; im Julius sind sie aber kwachsen, und tretten ihre Verwandlung zur duppe an, welche diesesmal nur 14. Lage zu ihrer Ausbildung bedarf. Der Falter wird das ber schon im August zum zwentenmale aus getrossen, doch sindet man ihn noch im Seps

tember; fogar im Oktober ist er mit zuweilen noch vorgekommen. Es ift übrigenb aber ju fcbließen, baß es fich mit ihm mit noch mit mehreren Falterarten, und vorzüglich wie mit dem Melfalter verhalte, baß nämlich nur ein Theil ber Puppen vor ben Berbste auskrieche, der übrige aber bis gum Frühlinge unentwickelt liegen bleibe, endlich auch zuweilen einige Spatlinge von der rau ben Jahreszeit überfallen merben, melche fo nach unter diefer Gestalt ben Binter in bet Erstarrung zubringen muffen, und mit bei marmen Frühlingstagen Schmetterlinge, welche nach dem gewöhnlichen Laufe ber Matur diefer Falterart zu Diefer Beit in ihrem volltommenen Buftande erfcheinen, ba ben eine Summe von bennahe 10 Monathel in der Duvve durch ju leben.

315) Phal. Bombyx Carpini. Hainbu

chenspinner. Machtspfau.

Linne 2. 810.7. (Attaca pavonia.) Fabr. Spec. inf. 2. 171. 24. a.) Mant. inf. 2. 110. 27. a). Spstematisches Verz. der Schmetterlder W. Gegend fam. B. S. 50. nr. 3. Zaind buchenspinner, Müller Linn. Naturs. V. Th. S. 653. nr. 7. der Fleine Pfau. De Villers entom, Linn. Tom. II. pag. 117. nr. 3. (Phal. Attaca Pavonia minor.) le petit paon. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2405. nr. 7. (Phal. pavonia minor.) &c. Sieh S. 173. nr. 83.

Raupe. Gemein, doch in einem Jahre mehr, als in dem andern. Um die Mitte die ses Monates verläßt sie die Eper, welche gestellig an durre Pflanzenstängel gelegt wet, doch geschiehet zuweilen das Ausschlüpfen auch früher, nachdem nämlich eine gun

stige Witterung die Entwickelung der Phalas

Sie ist keine Kostverächterin. Um gestöhnlichsten findet man sie an einsamen Schlebenbecken, allein ich habe sie auch schon auf Wollweiden (Salix caprea), Sollunder (Sambucus nigra) zc. angetrossen, und beh den in der Synonimie angesührten Schriftskellern kann man noch eine stärkere Liste ihrer Nahrungspflanzen sinden. Mit dem Ende des Junius erfolget die Verwandlung zur Puppe, welche zur Ausbildung gewöhnlich einen Zeitraum von 9. Monathen nötig hat.

Unch mir bestätiget es sich, daß die Raupen ohne schwarze Binden keine besondre Art ausmachen, sondernemit den Bandirten aus einerlen Epern gezogen werden, das nämliche Verhältnis hat es mit jenen Raupen, deren Knöpfe statt des gewöhnlichen Gelben, blast rosenroth gefärbt sind. Eben so habe ich es durch die Erfahrung begründet gefunden, das sich aus den Rosons genommene Puppen then so gut vollständig entwickeln, als darzinne gelassene krüppelhaft zum Vorscheine kommen.

bien 316) Phal. Noctua Satellitia. Fruhes

Linn. 2. 855. 176. Fabr. Spec. inf. 2. 330. 104. Mant. Inf. 2, 165, 205. System. Rerz. der Schmetterl. der B. Gegend fam. R. S. 86. nr. 5. Frühebirneule. Müller Linn. Naturs. V. Th. S. 700. nr. 176. der Trabant. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 239. nr. 238. les satellites. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2573. nr. 176. Labellar. Verz. der Brandenb. Schmetterl. II. H. S. 88. nr. 143. Gesenius Handb. S. 156. nr. 62, der

Trabant. Jungs Verz. S. 130. kangs Verz. S. 143. nr. 1036 — 1038. der Trabantens nachtfalter. Nau Forstwissenschaft. S. 306. S. 720.

Uberwinterte Naupe. Nicht selten; man findet sie zu Ende dieses Monates, und zu Anfange des Junius erwachsen, zwar trist man sie oft schon zu Ende des Märzes, und im April an, allein alsdann ist sie noch aust nehmend klein, und daher zu vermuthen, daß sie gleich nach der ersten Berhäutung, wie die Naupe der N. alsines (S. 114.) von dem Winter überfallen werden musse.

Da meine Raupen sowohl von der Roffelschen Abbildung und Beschreibung, als auch von den Karakteren, die in dem Tabelt larischen Verzeichnisse der Brandenburger Schmetterlinge angegeben sind, abweichet, so will ich eine kurze Beschreibung derselben, so, wie ich sie immer gefunden habe, biet mittheilen:

Der Kopf ist kastanienbraum, und glanstend, Die Grundfarbe des Körpers ist rotht braun, bald lichter bald tieser; über den Küschen herad ziehen sich dren weistliche blasse kinden, welche nur auf dem gläuzenden Halbe schilde deutlich erscheinen. Un jeder Seite des ersten und zwenten Kinges stehet ein deuts licher weisser Flecken, von dem weder Roefel, noch Vieweg etwas melden, und ein verlosschener gleichfärdiger kängsstreif ziehet sich unter den kuftlöchern hin. Die ganze Raupe ist übrigens mit zerstreuten furzen lichtbraunen Härchen besetzt, welche auf sehr feinen kaum sichtbaren Wärzchen stehen.

Es konnte nun fenn, daß die weiffen Seis tenflecken an den zwegen erften Ringen beil

Anterschied bes Geschlechtes bes zufünftigen Schmetterlinges anzeichten, benn meine Phalanen waren alle Mannchen, und die Rosellschen aus der ungefleckten Raupe, alle Weibz chen; wie man dann auch folche Verschiedenz beiten in Rücksicht des Sexus des vollkommen Insektes, ben andern Naupen antrift, worüber ich nur den Pap. Machaon zum Bes weise anführen will; allein die Erfahrung bollständig zu machen, muste man erst suchen eine Brut Raupen aus Epern zu erziehen.

Sie halt sich in hiesiger Gegend vorzügs lich auf Rüstern (Ulmus campestris), und Kichen auf; herr Vieweg seht noch den Simbeer und Johannisbeerstrauch (Rubus idaeus, Ribes rubrum &c.) hinzu; Roeset sand sie auf Stachelbeeren (Alosserbeeren Ribes grossularia); und die Wiener Entomoslogen auf Birnbäumen (Pyrus communis). In der Gefangenschaft nährte ich sie am bessten mit Lattich (Lactuca sativa), auch dabe ich sie ein paarmal auf dieser Pstanze in einem Garten angetrossen.

Sic ist immer, gleich ben Raupen ber Ph. affinis, dissinis, Oo. &c. in Blatter ges wickelt, nichts besto weniger aber von ben Schlupswespen ausnehmend geplagt, man sindet wenige, welche von diesen Gasten bes frenet sind; fast durchgehends beherbergen sie nur eine einzige kleine Made, und man trift sehr oft Raupen an, welche in ihren Hülen über dem Roson berselben, der queer unter ihrem Aftereinge angesponnen ist, sisen, als ob sie über einem Epe zu brüten hatten, auch eher diese Stellung nicht verlassen, als bis sie dahinwelten und sterben.

In der letzten halfte des Junius hat die Raupe ihren vollendeten Wuchs erhalten, und tritt die Verwandlung an; der Schmett terling erscheinet benläufig nach 6—8. Boschen, und wird daher im Monathe August angetroffen.

317) Phal. Tortrix Scribaiana. Glangendbrauner doppelt dreneckseckiger Wickler.

Schmetterling felten. Auf Spalierobse und Gartenhagen; er wird um die Mitte die fes Monates, zuweilen auch etwas frühet gefunden.

Rlein. Er erreichet noch nicht die Größe bes Männchens des Apfelwicklers (Tortspomonana). Der Kopf ist hellockergelb; die Augen sind schwärzlich; die Jühlhörner aschgrau. Der Körper und die Jüße sind asch grau; die Fußblätter weißlich geringelt.

Die Vorderstügel sind etwas schmal, glänzend braun mit einer bell ockergelbek Binde, die an dem Innenrande etwas breit ter ausfällt, und dadurch einigermaßen eine konische Sestalt erhält. Jenseits der Mittestehet am Innenrande ein ockergelber drentstehet am Innenrande ein ockergelber drentstehet am Innenrande ein ockergelber drentstehet ihreitung der Flügel gleich getheilten gemeinschaftlichen rechtwinkeligen Drenecks. Grade dem über ziehet sich, gleichfals vom Ausschlichen über ziehet sich, gleichfals vom Ausschlichen Basis auf dem Aussenzale deren Basis auf dem Aussenrande ruhet, die abgestümpste Spise aber der Innenrandmaskel entgegen gesetzt ist, doch so, daß keine die andere herühret. Der Saum ist die über die Halfte hellockergelb, das Uibrige aschgrau.

318) Phal. Tortrix viridana. Kahneis benwickler.

Einn. 2. 875. 286. Fahr: Spec. ins. 2. 277. 6. (Pyralis.) Mant. ins. 2. 224. 7. System. Verz. der Schmett il. ver B. Gegend, sam. A. S. 125. nr. 3. Kabneichenwicker. Muler einn. Naturs. V. Eh. S. 723. nr. 286. der Grünwicker. De Villers entom. Linn. Tom, II. pag. 389. nr. 651. la bordée. Gmelin Syst. nat. Tom, I. P. V. pag. 2499. nr. 286. &c. Sieh S. 220. nr. 115.

Raupe. Sehr häufig; in Gesellschaft bes Rosenwicklers. S. 441. nr. 309. Sie ist ein eben so schäbliches Insekt, wie jener, und daher von den Forstmannern so viel möge lich, zu verfolgen.

lyne. Baloveilden Falter.

kinn. 2. 786. 214. Fabr. Spec, Inf. 2. III. 482. Mant. inf. 2. 63. 597. Systemat, Verz, der Schmetterl. der W. Geg. fam. K. G. 177. nr. 7. Bergveilenfalter. Müller kinn. Natur. V. Th. S. 621. nr. 214. Die kleine Perlenmutter. De Villers entom, Linn. Tom, II. pag. 56. nr. 90. Euphrosine (Hiere ist das Espersche Zitat tab. 30. fig. 1. nudzus streichen, da der daselbst abgebildete Schmetzterling eine eigne Art, nämlich der nächst sollssende Pap. Selene ist). Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2335. nr. 314. Vorkhaussen Naturgesch. der europ. Schmetterl. I. B. S. 42. nr. 14. Bergveilchensalter. S. 218. II. Th. S. 191. Systemat. Verz. der europ. Schmetterl. I. Eh. S. 184. nr. 102. der Prinz. Jungs Verz. S. 51 (hier ist auch das obens Vedachte Espersche Zitat auszustreichen).

Langs Verz. S. 40. nr. 307—310. der Tag' falter Euphrosyne. Esper I. S. 242. der kleine Perlenmuttervogel, das silberne Salssband, der Silberstecken. Tab. 18. sig. 3. tab. 41. sig. 4. tab. 72. sig. 3. (Varietäten.)

Schmetterling. An lichten Stellen in Laubwaldungen nicht felten. Ob er aus ber überwinterten Puppe sich entwickele, ober aber als Raupe ben Winter zubringe, kann ich nicht angeben, und eben so wenig bestimmen, ob er im Jahre noch einmal vorkomme, doch glaube ich mich dunkel errinneren zu können, daß ich ihn einst auch im August angetroff fen habe.

Nach den Nachrichten des Herrn Borksbausens hat hr. Pfarrer Scriba die Raupe dieses Falters erzogen, er hatte sie auf dem Waldveilchen gefunden; die Zeit aber wann es geschehen, ist nicht angegeben. Ich habe intessen die beutsche Benennung nach diesek Futterpflanze umgeändert.

Der schwarze Bunkt an der Wurzel der unteren Seite der hinterflügel (der aber auch an der Oberseite sichtbar ist) stellet kein karrakteristisches Merkmal dieses Schmetterlinges her, da man ihn auch ben den Faltern Selene und Dia major bemerket.

30) Pap, nymphalis phaleratus Selene. Rothlich ockergelber unten braun und filbers fleckiger Falter.

Borkhausen Naturg. der europ. Schmetsterl. I. Th. S. 42. nr. 15. S. 220. Systems Berg. der Schmetterl. der Wien. Gegend fam. K. nr. 11. (7. *8.) Rötblich ockergelber, unten braun und silbersteckiger Falter. Systemat. Verz. der europ. Schmetterl. I. Th.

6. 186. nr. 103. Esper I. S. 150. tab. 30. sg. 1 (Pap. Euphrosyne varietas).

Schmetterling. Diel seltner als der vorsbergehende, aber gleichzeitig und an der namslichen Stelle mit ihm anzutreffen. In der Deumstädrischen Gegend erscheinet er nach den Beobachtungen des herrn Borkhausens später als jener. Ich habe noch erst im vostigen Jahre bende am 20ten May in ihrer völligen Schönheit, im Olmer Walde unter einander sliegend gefangen.

Sainveilchen Falter.

linn. 2. 785. 207. Fabr. Spec. inf. 107. 468. Mant. inf. 2. 61. 581. Guffem. Berg. ber Schmetterl. ber M. Gegend fam. K. S. 177. nr. 9. Sainveilden Salter. Muller Linn. Natursoft. V. Th. S. 619. nr. 207. Die off= teichische Tymphe. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 52. nr. 85. Dia. Gmelin Syft. nat. Tom. I. P. V. pag. 2331. nr. 207. (fr. Emelin bat bier bem Brn. Sabrigius ein salfches Zitat aus Abseln nachgeschrieben; au ber angeführten Stelle ift nicht die Pap. Dia, sondern Pap. cinxia mit Raupe und Puppe abgebildet. Auch Linne selbst macht hier eis nige Verwirrung da er sich auf Roesels IV. Eb. tab. 18. fig. 3. (sollte 4. heisen) beziehet. bo der Pap. Delia abgebildet ift, boch scheint es mehr vergleichungs als bestimmungsweise Reschen zu senn, da es heißt: confer Roes, &c.) Borthausen Raturg. ber europ. Schmet= terl. I. Th. S. 41. nr. 13. der Bainveilchen: salter. S. 218, II. Th. S. 191. nr. 13. Sn; liem. Beschreib. ber europ. Schmetterl. I. Th. 6. 188. nr. 105. Junge Berg. G. 44. Langs Berf. S. 40. nr. 315 — 318. der Tagfaltet Dia. Esper I. S. 221. der kleine Silbert punkt, tab. 16. sig. 4. tab. 61. sig. 6. Klees mann Bentrage tab. 40. sig. A. B.

Schmetterling. Selten in unferer Gergend; man trift ihn an den nämlichen Stels len unter den zweien vorhergehenden Faltern an; doch habe ich ihn auch auf Wiesen in ein niger Entfernung von Waldern gefangen. Wie sich seine Naturgeschichte im übrigen verhalte, kann ich nicht bestimmen, nur so viel weiß man, daß seine Naupe auf dem Zain oder Marzveilchen (Viola odorata) gesund den werde, ob sie aber als Puppe, oder in der karvengestalt überwintere, ist noch under kannt; auch läßt sich nicht vor gewiß ausgeben, ob eine doppelte Generation jährlich vor gehe; nur ganz dunkel kann ich mich errinnern, den Falter, einst im August einmal auf ein ner Wiese gefangen zu haben.

322) Pap, nymphalis gemmatus Medusa. Blutgras Falter.

Fabr. Mant. ins. 2. 40. 410. Systemale Berz. der Schmetterl. der W. Gegend fam. k. nr. 10. S. 167. Plutgrassalter. Gmelin Syste nat. Tom.I.P.V. pag. 2297: nr. 535. Borthausen Raturgesch. der europ. Schmetterl. I. Th. S. 74. nr. 14. (Pap. Medea, der Jundsgvassalter der gemeine Waldvogel.) S. 235. II. Th. S. 201. System. Berz. der europ. Schmetterl. J. B. S. 105. nr. 45. (Pap. Ligea, der stangs Verz. S. 20. nr. 119—124. (Pap. Ligea, der Langs Verz. der Lang verzicht der Lauter nicht hieher gehörende Synonime. Linne gehöret zu seinem Alexis.

Esper nach Fabrizii Zeugnisse zum. P. Medusa, Ernst gehört zum Pap. Blandina Fabr. oder dem Pap. Medea der Wiener, und der Naturforscher ebenfals. Man weiß also eis gentlich nicht, woran man sich halten soll.) Naturforscher VIII. St. S. 113. nr. I. Scripha entomolog. Journal II. St. E. 113.

Schmetterling. Nicht felten in Laubwalz dungen, wo er theils in dem grafigen Saume feuchter Jahrwege, theils an andern lichten träuterreichen Stellen angetroffen wird. Er ist ein fehr träges Seschöpf, man siehet ihn selten, und auch wenn es geschiehet, sehr langsam sliegen; meistens wird er erst durch das Ges räusch der Justritte, oder den Schatten seis nes Verfolgers aufgejagt. Von seiner Nas turgeschichte ist im übrigen weiter nichts des tannt, als daß seine Naupe nach den Beobs tungen der Wiener Entomologen auf dem Blutgraße (Panicum Sanguinale) wohs nen soll.

Man trift diesen Falter zuweilen schon im April an; auch habe ich ihn im Jahre 1790. am 12ten Innius im Olmer Walbe noch durchgängig ganz frisch ges

fangen.

323) Phal. Geometra crataegata. Beiß:

dornspanner.

Linne 2. 868. 243. Fabr. Spec. ins. 2. 259. 98. Mant. ins. 2. 210. 143. Systemat. Verz. der Echmetterl. der W. Gegend sam. R. nr. 13. S. 104. Weißvornspanner. Müller Linn. Naturs. V. Eh. S. 714. nr. 243. der zeckenkriecher. tab. 22. sig. 10. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 339. nr. 519. de l'alisier. Gmelin Syst, nat. Tom. I. P. V.

pag. 2472. nr. 243. Gesenius Handb. S. 187nr. 47. die gesteckte Sitrone. Jungs Berk S. 37. Langs Verk. S. 170. nr. 1194. 1195 der Dornheckennachtfalter. Knocks Beyträge III. St. S. 1. der Zeckenkriecher, 'tab. 1. fly 1 — 9 (Raupe).

Schmetterling. Selten; in Gartenhagen und anderem Strauchwerfe verftedet, mo man ihn durch eine Erschutterung hervoria gen muß. Huch habe ich ihn schon einige male in Balbern von Eichbaumen berabge flopft. Diese Spannerart überwintert theils in der Duppe, theils ais Raupe, es ift babet begreiflich , daß die Schmetterlinge welche fich aus den bereits vorhandenen Puppen entwick eln, früher jum Borfcheine kommen muffen, als jene, welche von den überwinterten Raus pen abstammen ; diefes verurfachet babet, daß man die Phalane oft schon ju Anfange dieses Monates, ja manchmal sogar zu Ende des Aprils antrift. Die Raupe findet man im Junius, und zwar hat sie gewöhnlich iu Ende dieses Monathes, auch zuweilen mobi noch etwas fruher, ihren vollendeten Buch erlanget. Die Ausbildung jum Schmettets linge bedarf zu diefer Zeit mehr nicht als 14 Tage, Diefer erscheinet baber schon in bet Salfte des Julius. Mit dem Ende des Augustes ist die von ihm abgelegte Naupen brut gur Bermandlung reif, verpuppt fich (Spatlinge ausgenommen) gu Anfange bed Septembers , und bringt in diefer Geftalt wenigstens einen Zeitraum von 7. Monathen gu. Das Uiberwintern als Naupe ruhret mabre scheinlich von den verspateten Entwickelungen ber Stammmutter, beren Boreltern ehemals auch in jener Geffalt den Winter jugebracht

haben, her, und ist bennach als eine Uus, nahme von der Regel anzusehen.

ichneemeifgestrichter Spanner. Weiffer

Linn. 2. 858. 194. Fabr. Spec. inf. 2. 241.

I. Mant. inf. 2. 184. 1. Enstenat. Verz. der Schmetterl. der W. Gegend fam. B. S. 98. dr. 9. Weisser schneeweißgestrichter Spanster. Müller Linn. Naturf. V. Th. S. 704. der Milchstügel. De Villers entom. I. 194. der Milchstügel. De Villers entom. I. na. Tom. II. pag. 289. nr. 395. la laitensse. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V pag. 2447. dr. 194. Jungs Wert. S. 75. Vanas Berj. 175. nr. 1229. 1230. der Milchstügeliche Aschtselter.

ten Hattre dieses Monathes in Laubwalduns gen. Er sitzet immer auf den niederen Aesten der Eichbäume, und muß von da, durch eine Erschätterung aufzescheuchet werden. Es ist du vermuthen, daß seine Raupe auch an dies ser Stelle leben musse. Von seiner Naturgeschichte ist mir nichts bekannt, auch fann ich nicht sagen, ob er im Sommer noch einmal erscheine; duch habe ich ihn noch zu keiner ans deren Zeit als jest angetrossen.

Seiner nahen Verwandschaft mit der B. Sesquistriga wegen, dörfte er wohl zu den Edunnern gestellet werden, allein da man über seine Raturgeschichte noch keine Aufschlisse hat, so mag er bis zu näheren Entsechungen an seiner alten Stelle verbleiben.

bechel Falter.

bix differt). Spftem. Berg. der Schmetterl.

ber 3B. Gegend fam. N. G. 184. nr. 14 Baubechel Salter. De Villers entom, Lind, Tom. II. pag. 74. nr. 133. (Pap. Icarus) Heare. pag. 77. nr. 146. (Pap. Polyphemus) le Polypheme.) Gmelin Syst. nat. Ton I. P. V. pag. 2349. nr. 735 (wird hier nach ber Unleitung des Herrn Fabrizius mit den Pap. Adonis vermischt). Borthausen Ratut gesch. ber europ. Schmetterl. I. Th. G. 161 nr. 12. (Pap. Fcarus.) S. 278. H. Th. G. 227. Softem. Befchr. ber europ. Schmetter I. Th. G. 244. (Pap. Fcarus. Der Br. Bet fasser halt ihn vor den Pap. Agestis ber Bitt ner, jedoch nur frageweise.) Lange Berg. 54. nr. 439 - 443. (Pap. Agestis der Trafal ter Agestis.) Gefenius Sanob. G. 76. nr. 49 (Pap. Argus der Meugler.) Jungs Berg. G. (Pap. Alexis. Sr. Jung denft sich unter diesem Falter den Esperschen Pap. Medonies muffen baher alle von hrn. I. hieher ge jogenen Zitate gestrichen merben.) S. 70. Pap Fearus,) S. 110. (Pap. Polyphemus.) & per I. Eb. S. 333. (Pap. Fearus.) tab. 32 fig. 4. (Mannchen.) S. 387. tab. 50. 18 2.3. (Pap. Polyphemus, das Weibchen.) tab. 55. fig. 5. S. 185. tab. 92. fig. 3. (Xan) pe.) herr Borkhausen führer hier noch an Pap. I hetis tab. 32. fig. 2. und tab. 33. fig. 3. 3ch halte aber ben erften Schmetterling megen der schonen rothen Blecken auf Det Dberfeite, und ber farakteristischen Stellung ber Punkte auf der unteren, vor das Weibs chen bes Pap. Adonis, und ben zwenten vol bas Weibchen des Pap. Dorylas, ober Esperschen P. Hylas. Man vergleiche bie nach einem vollständigen Exemplare tab. 55' fig. 1. gelieferte Abbildung.) Roefel III. Eb tab. 37. fig. 3. und 5. (das Mannchen)

Raturforscher VI. St. S. 21. nr. 8. (Pap. Fcarus.)

sen, Rlecactern, in Walbern zc. Man trift ibn bis in die Balfte des Junius an, mo er anfängt nach und nach selten zu werden, beil der größte Theil der Falter bereits ihre Bruten abgesetzet haben und dahin gestorben find. Die Raupen find im Julius erwachs fen, und tretten ihre Bermandlung an. Die Puppe entwickelt fich in 14. Tagen und man fieht daher ben Schmetterling oft fcon mit bem Ende des benannten Monates, bochftens mit dem Unfange bes Augustes ju gangen Schmarmen wieder erscheinen; und von diefer Beit an feget er feinen Blug oft bis in den Berbft fort. Vermuthlich sind aber die alkdann noch fliegenden Falter Spätlinge. In mas vor einner Gestalt der Winter zugebracht werde, ist mir nicht bekannt. Wahrscheinlich wird es fich mit diesem Falter wie mit dem Pap. urticae und andern fpåt fliegenden Schmetterlin= gen verhalten.

Sein vorzüglichster Aufenthalt ist gegene wärtig auf den Blüten der Auzerne (Medicago), und der Veroniten (Veronita), besonders der Veron. teuerium; im Sommer auf dem Wolgemuth (Origanum vulgare), dem Guendel (Thymus serpillum), der Flockenblume (Centaurea Scabiosa), Skabiose (Scabiosa columbaria), wolldlume (Anthyllis vulteraria) wils den Nelke (Dianthus prolifer) ic.

Daß sich biefer Falter, wie sich Br. Sa; brizius ausdruckt, von bem Pap. Adonis faum unterscheiden solle, darf nicht im strengsten

(F) 0

Berffande genommen werden, benn bie Der schiedenheit ist augenfällig genug, man barf nur die Farbe der Oberfeite des Maunchens, welche ben dem Monis himmelblau ift, bet dem Alexis aber auf rothlich ziehet, dann des erften geflectten und bes letteren ungeflectet Blugelfaum jum Mertmal annehmen; ben bem weiblichen Geschlechte aber bemerken, bag ben bem Monis die Ranbflecken mennigroth, bem Farus aber gelb find, fo wird man get wiß bende nicht miteinander vermischen. konnte, besonders mas die Unterseite betriff! noch mehrere unterscheibende Merkmale ans geben, allein diefe find fcon aus ber genauet Beschreibung gu entnehmen, welche der Bert Borkhausen loc. cit. von dicfem Kalter geliet feret hat, wohin ich also meine Lefer Russ halber verweisen muß. Roch muß ich ben bie fer Gelegenheit anmerten , daß ich unten bed dem Pap. Hylas C. 242. durch einen Schreib' fehler ben Esperichen P. Hylas irrig vor bei Pap. Alexis ausgegeben habe. Der Kalter beb hrn. Prof. Espers ift der weiter unten portom mende Pap. Dorylas.

226) Phal Noctua flavicornis. Meyen Euler Linn. 2. 856. 182. Fabr. Spec. ins. 2. 238. 140. Mant. ins. 2. 179. 284 (hier ist die 96 wist nicht zu dieser Eule gehörende N. flavicornis der Wiener, mit derselben verbunden; man beliebe daß waß ich S. 67 gesagt habe, nachzuholen.) Müller sinn. Naturs. V. Th. S. 701. nr. 182. daß Gelbhorn. De Villers entom, Linn. Tom. II. pag. 242. nr. 244. la flavicorne. Gmelin Syst. nat. Tom. I, P. V. pag. 2575. nr. 182 (auch hier ist die Wiener Eulemit der Linneischen vermischt, auch die und richtige Beschreibung der Naupe übergetra

sen.) Tabellar. Verz. ber Branbenb. Schmetsterl, II. H. S. S. 98. nr. 146. Jungs Verz. S. 56. (Hier muß das Wiener system. Verz. hins beggestrichen werden.)

Raupe. Auf Weißbirken, in zusammen, gewebten Blattern. Der Schmetterling, von dem sie abstammet, wird, wie nich herr Bork-bausen versichert, schon zu Anfange des Marz gefunden. Er sitt an den Stammen der genannten Baumart, immer auf der Seizte, welche von der Sonne beschienen wird, schient fast leblos, und wird nicht einmal durch den Nadelstich in Bewegung gebracht.

Db eine zwente Generation im Jahre vor; gehe, und daher der Schmetterling noch eine mal erscheine, ist mir nicht b. kannt, übrigens aber doch wahrscheinlich.

bictler. Phal. Tortrix pomonana. Acpfels

Fabr. Spec. inf. 2. 286. 67. (Pyralis pomana.) Mant. inf. 2. 237. 116. Ensiemat. Berg. ber Schmetterl. ber Wien. Gegend fam. B. C. 126. nr. 10. Apfelwickler. Maller un. Raturs. V. Th. S. 746. nr. 401. die Birns motte. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 476. nr. 892. (Tinea pomonella, la frui-Here.) Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2515. nr. 401. Gefrand Sandb. G. 215. tr. (Ph. Tinea pomonella, die Obsischabe) Jungs Verz. E. 110. Langs Verz. S. 204. nr. 1390. 1391. der Obstnachtfalter. Roefill. Eh. Machtodg. IV. 3cl. tab. 13 (ben bem Brn. Sabrizins ift burch einen Dructfehler Die gehns Le Lafel angeführet.) Rleemann Raupent. C. 39. nr. 103. S. 62. nr. 172. S. 78. nr. 222. Die Birnmotte. Frisch Insekt. 7. Th. S. 16. nr. X. Taf. X. (Sehr vergröffert vorgestelltben hrn. Sabrizius ist ben diesem Zitate ebens fals durch einen Drucksehler die drenzehnte Tafel angeführet.) Nau Landwirthschaft 3. 252. S. 189.

Schmetterling, Nicht selten in Baum, garten; auch in Gemachern, in benen man ben Winter über Obst verwahret hatte, an ben Wänden und Fenstern. Man sindet ihn zuweilen bereits im April, und mehrere dieset Wickler kriechen auch schon im Herbste aus. Die Raupe findet man von dem Monate Juknius, dis spat in den Herbst; ich habe se auch noch im Winter unentwickelt in aufbes wahrten Aepfeln angetrossen, es ist also suschießen, daß sie auch in dieser Gestalt übers wintere, und folglich ihre Verwandlungst geschichte ausgerst ungleich ausfalle. Um haus sigsten sindet man sie in Zwerschen, man könnte ihr von dieser Frucht demnach wohl eher, als von 21 epfeln den Namen geben.

So klein dieser Wickler ist, so großen Schaden kann er doch zuweilen durch seine Menge anrichten; er gehoret daher unter jene Klasse von Insekten, welche der Landwirth vorzüglich zu verfolgen hat.

228) Phal. Noctua compta. Lichtroschen

Fabr. Mant. inf. 2. 169. 225. Spstemat. Berg. der Schmetterl. der B. Geg. fam. F. S. 70. nr. 5. Schwarzgraue weißmakelige Eule. De Villers entomol. Linn. Tom. IV. pag. 480. Vajustée. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2570. nr. 1154. Zabellarische

Verz. der Brandenb. Schmetterl. II. H. S. S. 69. nr. 106. Jungs Verz. S. 34. Langs Verz. S. 123. nr. 911. der Comptanachtfalter. Ess per IV. tab. CXIX. Noct. 40. fig. 6.

Schmetterling; etwas selten. Man sins bet ihn im Tage an Baumstämmen, Gartens thuren, Gartengelandern zc. Seine Naupe wohnet im August und September in den Samenkapseln des zweydäusigen Lichtröszchens (Lychnis diolca). Es ist zu schlies Ben daß dieses eine zwente Generation sen; da nämlich die von der jest sliegenden Eule abstammenden Raupen, im Junius ges sunden werden, im Julius den Schmetterzling nach einer Puppenruhe von 14 Tagen liefern, und dieser alsdann die Brut jener Raupen ablege, welche man in den genannsten zwenen Monaten sindet. Die jest erscheis nenden Schmetterlinge haben den Herbst und Winter über eine Zeit von 8. Monaten in der Puppe zugebracht.

229) Phal. Noctua conspersa. Beiß:

gefprengte Gule.

Fabr. gen. inf. Mant. pag. 281. (Bomb.' annulata?) Systemat. Vers. ber Schmetsterl. ber M. Gegend fam. F. S. 71. nr. 6. Schwarz und weißspreckigte, weißgesteckte Kule? Jungs Verz. S. 134. kangs Verz. S. 123. nr. 909. 910. ber weißsprenglichte Vachtfalter. Esper IV. tab. CXIX. Noct. 40. sig. 5. Naturforscher IX. St. S. 132. nr. 71. (Noct. nana.)

Schmetterling. Aeufferft felten; er ift in hiefiger Gegend erst ein einzigesmal zu dieser Zeit an einem Baumstamme gefunden

worden!

Man zweifelt ob diese Eule eine eigne Art sen, und halt sie blos vor eine Abweichung von der vorhergehenden. Ich kann hiezu weiter nichts sagen, als daß ich aus allen meisnen Rauven der N. compta, noch feine eins zige conspersa erzogen habe.

330) Phal. Bomb. Anastomosis. Lorbeers weidenspinner.

kinn. 2. 824. 53. Fabr. Spec. Inf. 2. 189. 85. Mant. inf. 2. 120, 115. Spstemat. Berz. der Schmetterl. der W. Gegend fam. H. S. 55. nr. 1. Lorderweidenspinner. Müller kinn. Naturs. V. Th. S. 668. nr. 53. das Wirrband. De Villers entomol. Linn. Tom. II. pag. 150. nr. 53. Anastomose. Gmelin Systemat. Tom. I. P. V. pag. 2427. nr. 53. Borsbausen Raturg, der europ. Schmetterl. II. Th. S. 335. nr. 126. der Lordeerweidenspinner, das Wirrband. Labellar. Berz. der Brandenb. Schmetterl. I. H. S. 52. nr. 54. Gesenius Handb. S. 118. nr. 32. das Wirrband. Jungs Verz. S. 8. kangs Verz. S. 90. nr. 354. der Wirrbandnachtsalter. Esper III. Th. S. 262. brauner streisigter Spinner, der Espensspinner. tab. 52. sig. 1 — 4. Noesel I. Th. Machtv. II. Rl. tab. 26. Rleemann Raupent. S. 57. nr. 153. Küesin altes Magaz. 2. B. 53. Mau Forstwissensch. S. 296. §. 693.

Schmetterling. Selten in unfrer Gegend. Man findet ihn an den Stämmen der Bellen oder italiänischen Pappeln. Die Raupe, welche von der sich zu dieser Zeit entwickelns den Phaläne abstammet, sindet man im Just nius und einem Theile des Julius, in welchem letzten Monathe sie auch ihre Vers wandlung antritt, und nach einer Puppenrube don 10—14. Tagen, also entweder noch im

hamlichen Monathe, oder mit dem Anfange des Augustes als Schmetterling erscheinet, bessen Arfonmlinge im September erwachs fen gefunden merden, fich noch vor dem Bins ter in Duppen verwandeln, und in diefer Ge= falt, ben gangen Berbft, Winter, und einen Cheil des Frühlinges, folglich eine Zeit von bennahe 8. Monathen hinbringen.

men Eule. Noctua pallens. Butterblu=

Linn. 2. 838. 107. Fabr. Spec. inf. 2. 214. 26. Mant. inf. 2. 139. 36. Enstemat. Berg. ber Schmetterl. ber 28. Geg. fam. Q S. 85. nr. 10. Butterblume Eule. Muller kun. Naturf. V. Th. S. 684. nr. 107. der Bleicher. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 202. nr. 171. la pâle. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2532. nr. 107. &c. Sieh S. 100. nr. 45.

Schmetterling. Saufig; ben Tag im Grafe, zuweilen auch, aber felten im Fluge an Offangenbluten. Am Abend in Schwarmen auf Wiesen und Bleeadern.

Man kann ihn zuweilen schon zu Ende des Aprils, auch oft schon zu Anfange dies ses Monathes finden; doch ist die gegenwär: tige Zeit, nämlich die lette Balfte, Die Saupt: epoche seiner Fluggeit.

flammende Raupenbrut wird im Junius und einem Theile des Julius angetroffen.

beer 332) Phal. Noctua auricoma. Bocts=

Perz. Mant. inf. 2. 174. 256. Spftemat. Berz. ber Schmetterl. der 2B. Gegend fam. B.

S. 67. nr. 8. Bocksbeer Eule. De Villers entom. Linn. Tom. IV. pag. 484. de la ronce bleuâtre. Gmelin Syst. nat. Tom. 1. P. V. pag. 2559. nr. 1119. Tabell. Berg. ber Brandenb. Schmetterl. II. H. S. 50. nr. 74. Jungs Berg. S. 17. langs Berg. S. 120. nr. 882. 883. der Bocksbeernachtfalter. Esper IV. tab. CXVII. Noct. 38. sig. 4 — 6.

Simetterling. Celten; an Baumstäm's men, Gartenzäunen, Mauern ze. Die von ihm entstehende Raupe findet man im Justius und zu Aufange des Julius; se liefert die Phalane zu Anfange des Julius; se liefert die Phalane zu Anfange des Augusteb, und im September ist daher noch eine Raupenbrut perhanden, welche gewöhnlich mit dem Ende dest Iben Monathes, oder dem Anfange des Etobers die Verwandlung zus Puppe antritt, in welcher sie überwintert, und also bennahe eine Zeit von 8. Monathen zubringt.

6 233) Phal. Noctua capsincola. Lychniss

Seg. fam. P. S. 84. nr. 6. Lychnisfaamen Enle. Fabr. Mant. inf. 2. 171. 241. (wird biec mit der N. Cucubali vermischet.) Gmelin Syst. nat. Tom. 1. P. V. pag. 2576. nr. 1175. (wird bier gleichfals der N. Cucubali untergeschoben.) Labellar, Berz. der Brandenb. Sorz. S. 26. Hibners Benträge IV. Th. S. G. 71. nr. 110. Jungs Perz. S. 26. Hibners Benträge IV. Th. S. G. 19. Laf. III. sig. P. Scriba Benträge II. P. tab. I. sig. 5.

Schmetterling. Richt felten, theils an Baumftammen, vorzüglich aber an der Erde im Grafe. Die Raupen diefer Brut findet man im Junius, und zu Anfange des Julius.

wo sie aber zur Verwandlung reif sind. Von ihnen erscheinet der Schmetterling zu Anfange des Augusts, dessen Nachkömmlunge im Sepetember und einem Theile des Oktobers als Naupen angetrossen werden; noch vor dem Derhste ihre Verwandlung zur Puppe antretzten, und in dieser überwintern. Doch scheisnen die Bruten sehr ungleich auszufallen, da ich schon einigemale im Julius sowohl wolls ständig erwachsene und zur Verwandlung reise Raupen, als noch ganz kleine, welche kaum die erste häutung überstanden haben konnten, angetrossen habe, entweder hatten letzte von einem verspäteten Schmetterling der ersten, oder von einem Vorläuser der zwenten Brut bergerühret.

Ben dem Auskriechen der Eule babe ich einst folgende Beobachtung gemacht: Am sten dieses Monates hatte ich bemerfet, daß sich an einigen Puppen die Augen dunkel gefärbt hatten; am 17ten hatten die Flügelscheiden schwarze Fleckehen, als Anlagen zu der Zeichnung erhalten; am 18ten war die gauze Puppe dunkel gefärbt, und da am 21ten noch keine bersten wollte, seuchtete ich die Erde in der Schachtel mit Wasser an, stellte sie ein paar Stunden lang in die Sonne, und am Mittage waren die Phalanen schon entwickelt und ausgewachsen.

Herr Jabrizins hat sich mahrscheinlicher Beisse blos durch die Vergleichung des vollstommenen Insettes verleiten lassen, diese Euslenart der folgenden unterzuschieben; hatte er die ganz verschiedne Raupe gekannt, so würzde er ihr die Nechte einer eignen Urt gewiß eingeräumet haben. Doch kann man auch ben genauer Vergleichung der Schmetterlinge mehstere farakteristische Unterschiede entdecken.

334) Phal. Noctua Cucubali. Offiebmeich Gule.

Fabr. Spec. ins. 2. 234. 124. (Noctua ri-vularis.) Mant. ins. 2. 171. 241. Systemat. Verz. der Schmetters. der Wien. Gegend fam. P. S. 84. nr. 5. Gliedweichenle. De Villers entom. Linn, Tom. II. pag. 259. nr. 283. (Noct. rivularis) la Sinuée. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2576. nr. 1175. (Phal. Noctua rivulosa., Labellar. Berg. der Brandenburg ger Schmetterl. II. H. S. 70. nr. 109. Jungs Dett. G. 38.

Schmetterling. Un ber namlichen Stelle, wie ber porhergehende, aber ungleich felt, ner; er ift ausnehmend schwehr aus Raupen zu ergieben, weil ber größte Theil berfelben ims mer mit Larven von Schlupfwefpen angefüllet ift. Ich weis Benfpiele, daß man von 40. Raus ven nur amen Schmetterlinge erhalten bat.

Db man von biefer Eule jabrlich eine boppelte Raupenbrut finde, ift mir nicht bes fannt. Man hat zeither die Raupe in hiefiger Gegend noch zu feiner anderen Zeit als im Auguft und September angetroffen, in welchem letten Monathe auch gewöhnlich bie Berwandlung erfolget. Die Ueberwinterung neschiehet alfo in der Puppe, und gur Entwickes lung ift ein Zeitraum, von bennabe 9. Monathen notia.

Dag die Raupe, wie Hr. Vieweg fagt, von ihrer Futterpflange nur den unreifen Saas men freffe, habe ich nie gefunden ; fie nabrte fich ben mir lediglich von den Blattern. Nabere Ben! trage zu ihrer Maturgeschichte werde ich weis ter unten in der einschläglichen Epoche liefern.

335) Phal. Noctua meticulofa. Mangold Eule. Salatvogel.

kinn. 2. 845. 132. Fabr, Spec. Inf. 2. 228. 100. Mant. Inf. 2. 163. 192. Spstem. Verz. 163. 192. Spstem. Verz. 163. 192. Spstem. Verz. 163. nr. 1. Mangoldeule. Müller kinn. Rasturf, V. Th. S. 689. nr. 132. der Achatstüssel. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 216. nr. 194. la meticuleuse. Gmelin Syit. Nat Tom. I. P. V. pag. 2557. nr. 132. &c. Seeh S. 34. nr. 11.

Schmetterling. Man findet ihn, wie ich schon bemerket habe, in den Gegenden, wo keine Raupe gelebt hatte, an Pflanzenstängeln bangen, zuweilen aber auch an Baumstämsmen, Mauern, Gartenthuren, Bilbfaulen 2c. und am Abend schwarmt er an den Bluten der Lonicera.

spinner. Bandelvogel. Einden:

kinn. 2. 816. 31. Fabr. Spec. inf. 2. 184.
70. Mant. inf. 2. 117. 90. Spstem. Verz. der Schmetterlinge der W. Gegend fam. M. S. 59. nr. 1. Lindenspinner. Müller kinn. Maturi. V. Ib. S. 659. nr. 31. der Wassentäger. De Villers entom. Linn. Tom. II, pag. 130. nr. 19. le bucephale. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V pag. 2417. nr. 31. Vorthausen Massturgeschichte der europ. Schmetterl. III. Ib. S. 346. nr. 130. der Lindenspinner, der Großfops. Tabellar. Verz. der Brandenb. Schmetterl. I. H. S. 50. nr. 40. Gesenus Landbuch. S. 107. nr. 13. der Ochsenkops. Jungs Verz. S. 23. kangs Verz. S. 106. nr. 814. 815. der Buccephalusnachtsalter. Esper III. S. 111. der Großfops. der Wappenträsser, tab. 22. sig. 1—4. tab. 79. sig. 1. (das ky.) Roesel I. Ib. Nachtv. II. Kl. tab. 14. sig. 1—7. Kleemann Raupensal. S. 174. nr.

207. der Mondvogel, Frisch Insest. XI. Ih. S. 26. nr. XXVI. Taf. IV. (nicht 14. with Dr. Esper vermuthlich durch einen Druckseller allegiret.) Hücklin altes Magaz. 1. B. S. 283. Neues Magaz. III. B. S. 104. nr. 200. (Raupe.) Nau Forstwissenschaft. S. 293. S. 684.

Schmetterling nicht selten. Un Garten mauern, Geländern, Bildfäulen; auch an Gartenhägen habe ich ihn schon auf den Blåttern sitzend gefunden; vermuthlich hatte iht da die Morgenröthe überraschet, indem er nach der Gewohnheit mehrerer kurzzungigen Nachtschmetterlinge den Honigthau von dem kaubt abgeleckt.

Die Naupe wird schon im Julins, abet noch klein gefunden. Im September triff man sie erwachsen an, und zu Ende desselben Monathes gehet auch die Verwandlung vor. Die Ueberwinterung geschiehet also in der Puppe, und zur Ansbildung des Schmettet, linges ist ein Zeitraum von bepläufig 8. Monathen notig.

337) Phal Noctua carpophaga. Licht roschenfdamen Eule.

Selten. Große und Gestalt ist wie bet ber Phal. diffinis.

Die Bartspinen sind broungrau, welcht nämliche Farbe auch der Aopf und die Jubl borner haben; die Augen sind schwarzbraus

Der Salskragen und Thorax sind brauns grau; ersterer hat eine schwärzliche, und binster derselben eine nußbraune Queerlinie; leßterer vorne ein zwentheiliges Schöpschen, und schwarzbraun eingefaßte Seitenlappen.

Der Köper ist braungrau; die Juse haben ble namliche Farbe und sind nußbraun getingelt.

Die Vorderflügel find nußbraun mit brenen, aus doppelten welleuformigen dunkels braunen Queerlinien bestehenden schmalen Binden; die erfte ift faum ju unterscheiden, und stehet hart an der Wurzel; die zwente etwas naber gegen bie Mitte ju, auf ihr figet Die dunkel eingefaßte Zapfenmakel; die dritte befindet fich jenfeits der Mitte, entfpringet ober der Rierenmatel, und lauft bogig um diefelbe herum. hart am Untenrande fichet tine gelblichgraue zwenzackine kince, welche Begen unen ju bren fdiwarie fpipe Babuchen bat; und am Caume eine Dieibe febmarglicher drepectiger Puntte. Die gen bulichen Das feln find gelblichgrau mit brauner Ausfuls lung, und einer feinen fchmarzitchen Ginfaf= fung. Durch Die Rierenmatel giehet fich, jes boch ohne fie zu farben, eine dunkelbraune lactige nicht sonderlich beutliche Einie, und am Auffenrande fichen einige schwärzliche und Belblichgraue Punfte.

Die Unterflügel sind gelblichgrau, mit einer aschgrauen Queerlinie, und einer gleichs sarbigen breiten Randbinde; ber Saum ist mit einer Reihe schwärzlicher, und gröstens theils zusammenhängender Mondchen einges saßt; ben einigen Exemplaren bemerket man auch nahe am Inneumintel, wie ben den Eulen Capsincola und Cucubali einen lichten Punft.

Unten sind alle Flügel gelblichgrau, mit seinen braunen Aromen besprengt; die Vorzberen haben in der Mitte einen aschgrauen Schatten, und die sinteren eine braune

Quecelinie, und einen braunen mondformif gen Mittelpunft.

Nach dem Wiener Verzeichnisse wird diese Phalane, so viel Aehnlichkeit sie auch mit den dreymakeligen Enlen (Nochuis trigonophoris) hat, (von denen sie sich indessen doch auch durch die aufrecht stehenden Makeln unterschiedet) dennoch ihrer streissgen Raupe wegen, in die Familie der jaspissärdigen Eulen einzuschalten senn. Ich habe diese im August und September in den Saamenkapseln des zweyhäusigen Lichtröschens gefunden, woraus zwermuthen ist, daß der Schmetterling wohlzwermuthen im Jahre erscheinen könnte, und daß soglich die Raupe auch noch einmal im Inius zu finden sen.

Die Verwandlung geschah ben mir in det Hälfte des Septembers; die Puppenrube hatte also benläuftig 8. Monathe betragen.

338) Phal. Bombyx lupulina. Hopfens

Linn. 2. 835. 86. Fabr. Spec. ins. 2. 207.
2. (Hepialus.) Mant. ins. 2. 134. 3. System. Berz. ver Schmetterl. der Wien. Gegend fam. O. S. 61. nr. 5. Okergelber, düster und silberweis; das Weibchen, aschgrauer, dunk kel gestreifter Spinner. Müller Linn. Nat turs. V. Th. S. 680. nr. 86. der Bogenstügel. De Villers entom. Linn. Tom. II, pag. 192. nr. 151. du houblon grimpant. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2617. 86. Borthausen Naturg. der europ. Schmetterlinge III. Th. S. 151. nr. 41. Weißsteckigte Fliegenphalane, der Bogenstügel. Jungs Verz. S. 83. Gessenis Hands. S. 131. nr. 4. der Bogenstügel. Langs Verz. S. 150. der 309.

senfarbige Nachtfalter. Esper IV. S. 27. Weißsleckigte fliegenphalane, bogenflüglich= te Kule.

Nicht gemein. Fliegt am Aband auf Wiesen, und in Grasgarten. Es sind eigentlich nur die Mannchen, welche umherschwarmen, die Welchen sien in der Erwartung eines Gatten ruhig an Graßhalmen. Das Schwarsmen hat baher keineswegs die Aufsuchung der Rahrung, über deren Genuß ich noch keine Phalane getroffen habe, sondern einzig und allein die Begattung zum Gegenstand; sobald daher jedes Männchen sein Wettchen ausgessunden hat, erblickt man kein einziges mehr sliegen, sondern muß sie an den Grashalmen und Pflanzenstängeln in der Paarung auffuschen. Dieser Umstand kann auch als ein Vorstheil, die Weibehen aufzusinden, benuzet wers den, wenn man nämlich ausmertsam auf die Stelle ist, wo sich ein Männchen niederläßt.

Der Schmetterling etscheinet im Julius ober Angust noch einmal, ein Beweiß, daß lährlich eine doppelte Generation vorgehe, ob aber die Nachkömmlinge dieser Phalane in der Naupengestalt, oder als Puppe überwinztern, ist mir nicht bekannt; verhält sich aber ihre Naturgeschichte mit jener der Phal. Humali gleichförmig, so ist ersteres zu schließen.

Brafe, an Baumftammen, Mauern 2c.

339) Phal. Bombyx helta. Silberfiectis

kun. 2. 833. 85. (Noctua Helfa, das Mannchen.) 833. 88. (Ph. N. Vitis idaeae, das Weibchen.) Fabr. Spec. ins. 2. 208. 3.

(Hepialus.) Mant. inf. 2. 134. 4. Enstemat. Berg. der Schmettert. Der 28. Geg. fam. O. 6. 60. nr. 4. Oraniengelber silberglangen der, das Weibchen duster gestreifter Spin-ner. Mullet Linn, Raturs. V. In. S. 679. nr. 85. das Punktband S. 680. nr. 88. (Ph. Vitis idaeae, der Stumpssauger.) De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 191. nr. 150. la variolée, tab. 5. fig. 8. pag. 193. nr. 153 (N. Vitis idaeae, de Vairelle Myrtille.)
Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2617.
nr. 85. Ocsenus Handbuch S. 131. nr. 3. 349 Bunkiband. Borthaufen Raturg, ber eu op Schmett et. III. Th. G., 148. nr. 40. Das Punktband, silberfledigte Gliegenphalane Jungs Berg. G. 65. Langs Berg. G. 116. nf. 860. der Bectanachtfalter. Efper IV. E. 25 Silberfledigte Stiegenphalane, tab. LXXX. Noct. 1. fig. 5. 6. 7. Bubners Bentrage I. Ih tab. 4. fig. T. (Phal. Lupulina.)

Schmetterling. Biel feltner, als bet vorhergehende. Er wird auf gleiche Urt bet merket, an gleichen Stellen gefunden, und wahrscheinlich wird er mit ihm auch die gleiche Berwandlungsgeschichte gemein haben.

340) Phal. Bombyx Humuli. Hopfen!

Linn. 2. 833. 84. (Noctua.) Fabr. Specins. 2. 207. 1. (Hepialus.) Mant. ins. 2. 134. I. System. Berz. der Schmetterl. der Miest. Gegend sam. B. S. 61. nr. 1. Zopfenspinner. Müsler Linn. Naturs. V. S. 679. nr. 84. oit Zopfeneule. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 190. nr. 149. du houblon. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2617. nr. 84. &c. Sieh S. 59. nr. 23.

Schmetterling. Meufferft felten in hiefts Ber Begend. Er fcheint mit bem vorhergehens den einerlen Raturgeschichte gemein zu haben, boch trift man ihn wenig fliegend an, man muß ihn vielmehr in Gegenden mo sopfen Bepflanget wird, an Mauern ober Gartenum= faunungen in ber Rube auffuchen.

341) Phal, Bombyx Sylvina. Gelber bintlich gestreifter Wurgelfpinner.

Linn. 2. 834. 87. (Noctua.) Fabr. Mant. inf. 2. 135. 6. (Hepialus crux?) Suftemat. Berg. ber Schmetterl. ber 3B. Gegend fam. O. 6. 61. nr. 2. Jimmetbraunlicher , dunfel und weißlich gestreifter Spinner (das Weibe then B. Hamma.) Muller Einn. Raturf. V. Th. S. 680. nr. 87. die Waldeule. De Villers entomol. Linn. Tom. 11. pag. 192. nr. 152. la Sauvage pag. 193. nr. 154. (N. angulum, Vangle. Tom. IV. pag. 454. (N. Crux, la croix.) Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2618. nr. 1303. (N. crux.) Borthausen Naturg. der europ. Schmetterl. III. Th. S. 153. br. 42. gelbe, winklicht gestreifte gliegen= Phalane, die Waldeule. Jungs Nerg. G. 140. Esper IV. G. 32. gelbe, winklicht ge= streifte Fliegenphalane, die Waldeule, tab. LXXXII. Noct. 3. fig. 2. 3. 4. Fückly neues Magaz. 2. B. S. 211. (Phal. B. Hamma.)

Schmetterling febr felten. Ich habe ihn ein einzigesmal an einem Baumftamme ger funden. Das Berhaltniß feiner Naturgefchichs te wird mahrscheinlich mit den vorhergehens

ben Wurzeleulen bas namliche fenn.

³⁴²⁾ Phal. Bombyx carna. Trubgrauer, beignunktenftreifiger Burgeispinner.

Fabr. Mant. ins. 2. 134. 5. Systemat. Berz. der Schmetterl. der M. Gegend fam. O. S. 310. nr. 7. Trübgrauer, weiß punktenstreisiger Spinner. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag., 2617. nr. 1302. Borkhausen Naturg. det europ. Schmetterl. III. Th. S. 159. nr. 45. die braune blaßsleckigte Fliegenphalane. Jungs Verz. S. 26. Esper IV. S. 31. braune blaßsleckige Fliegenphalane. Tab. LXXXII, Noct. 2. sig. 1.

Schmetterling sehr selten; er ward ebens fals nur ein einzigesmal in hiefiger Gegend an einem Baumstamme gefunden, ich fann daher von seiner Naturgeschichte nichts sas gen, sondern vermuthe, daß sie sich wie bed den vorhergehenden verhalten werde.

343) Phal. Bombyx nemorofa. Gelber, weißbandirter Wurzelfpinner.

Borkhausen Naturg, der europ. Schmelsterl. III. Th. S. 159, nr. 44. die gelbe weißsbandirte Fliegenphalane, Esper IV. S. 30, tab. LXXXI. fig. 5.

Schmetterling. Gleichzeitig und an bet namlichen Stelle mit dem vorhergehenden. Nach dem Zeugnisse des hrn. Prof. Espers findet man sie, wie die zwen vorhergehenden vorzüglich in Waldern.

344) Phal. Noctua Alni. Erleneule.

Linn. 2. 845. 134. Fabr. Spec. ins. 2. 231. 110. Mant. ins. 2. 166. 213. (Herr Fabris 3ius erkläret diese Eule vor die N. Degener des Wiener sostematischen Verzeichnisses, als lein hier muß offenbar ein Migverständniß unterlaufen. Die N. Degener gehöret in die Familie E. der Dünnbaarraupen (Larvae pubescentes), und der scheckigen Eulen

(Noctuae variegatae), mohin doch diese Eule weder dem Schmetterling, noch ber Raupe nach geordnet werden tann. Budem erflaren ja auch die Wiener Entomologen G. 94. in der Rote feibft, daß fie Die N. Almi nicht kennen, wie darf man also ihre N. De-Bener dafür annehmen ? die N. Alni geho: ret offenbar in die Familie B. Der dufferen Rulen (N. nubilae), und der auffallenden Mehnlichkeit wegen gebühret ihr die nachste Stelle ben ber Ph. N. Pfi. Es wird ein Leich, tes fenn, auch ben einer nur fluchtigen Bers gleichung, alle Grundzuge aufzufinden, die je: ner Phalane eigen find, und mare ber nug: braune Schatten nicht, ber fic uber einen gros Ben Theil der Oberflügel verbreitet, uno die Raupe nicht zu gut gefannt; mer mufte, ob man fie nicht schon langft vor eine Barietat bon jener Gule hatte anfeben wollen. Schon Linne hat ihr die nachfte Stelle ben ber Ph. Psi eingeraumet, und ich mufte auch wirflich teine schicklichere im ganzen Spitcin. Man stelle sie aber einmal zu der N. Glandifera, oder Ligustri, welche ein Abstand! Auch die Raupe ichickt fich der langen Saare und dem Spinnerraupenmafigen Anschen wegen gar wohl in die Familie B. Ausführlichere Bers gleichungen gestattet indessen mein Plan nicht.) Musser ginn. Naturs. V. Th. S. 690. nr. 134. das Doppelfeld. De Villers entom, Linn. Tom. II. pag. 217. nr. 196. de l'aulne. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2559. nr. 132. (Hier ist auch, vermuthlich nach Hrn. Fabrisius die N. Degener bes Wiener Spfiems anges führet.) Jungs Berg. S. 6. Gefinius handb. S. 145. nr. 35. das Doppelfeld. Langs Berg. S. 121. nr. 889. der Erlennachtfalter. (Br. Lang feget ihn in die Familie E. Der Wiener,

wohin er aber, wie ich schon bemerket habe, nicht gehöret.) Esper IV. tab. CXVI. Nock. 37. sig. 4—6. Naturforscher XII. St. S. 58: tab. 1. sig. 14. 15. 16. (der Schmetterling ist nicht kenntlich.) XIV. St. S. 91. tab. 4. sig. 11. Füesin altes Magaz. 2. B. S. 43. tab. 1. sig. 5—8. Neues Magaz. 2. B. S. 61. und 74.

Schmetterling. Aeufferst felten. Ich hat be ihn erst emmal an bem Stamme eines Lindenbaumes gefunden. Dieses Exemplat, und die übrigen welche ich besitze, haben nichts von den rothlichen Mischung des Züeglischen, auch find sie nicht so blaugrau wie die Cas pieuxsche Abbildung im Naturforscher boch weichen fie, befonders in der Starte ber Unlage des nufbraunen Schattens, von einf ander ab. Ein nordisches, wahrscheinlich schwedisches Exemplar, bat ihn vorzüglich ftart und duntel, auch ift feine Grundfarbe über haupt tiefer als ben den südlichen; fie ift afch' farbig, und wie in ben Schatten verfloffen auch der Körper hat die nämliche Karbe. fommt alfo biefe Eule gang genau mit Linnes Befchreibung überein, ba hingegen unfre Erems place ihrer lichtgrauen Grundfarbe, und bes gleichfarbigen, nur hie und ba afchgrau ichat tirten Körpers, und noch mancherlen anderer fleinerer Abweichungen wegen, nicht fo gant punftlich zutreffen. Der schwarze Punft am Auffenrande des ersten Felbes, beffen der Rits ter Linne Erwähnung thut, ift eigentlich Die Unlage, einer in ber Fortfegung verlofchen ben Binde, welche fich an den sudlichen Er'emplaren viel sichtbarer ausnimt, und über haupt murde man nach der ausdrucksvolleren Beichnung berfelben, auch eine viel beutlichere

Beschreibung, als die Linneische ift, geben können; indem die Grundzeichnungen eigent; lich in einigen zackigen Queerlinien, abges kurzten Längöstreifen, und den gewöhnlichen Makeln bestehen, die bald mehr, balo wenisger durch den schwärzlichen Schatten gedeckt find.

Die Naupe findet man im Julius zur Berwandlung reif; man hat aber von ihr teine zwenze Generation, sondern die Puppe bleibt den Winter über unentwickelt liegen, und der Schmetterling bedarf also zur Aussbildung eines Zeitraumes von benläuftig 10. Monathen.

345) Phal. Bombyx Taraxaci. Butters

blumenspinner.

Fabr. Mant. ins. 2. 115, 73. Spstemat. Berg. der Schmetterl. der Wien. Geg. fam. L. S. 57. nr. 7. Butterblumen Spinner. Borthausen Naturg. der europ. Schmetterl. III. Th. S. 95. nr. 25. der Butterblumensspinner. Jungs Verg. S. 141. Esper III. S. 68. der Butterblumenspinner. tab. 8. sig. 6. 7. (Schmetterling.) Jüeßly Archiv der Jussestengesch. 6. heft S. 19. tab. 34. (Raupe, Puppe, und Schmetterling nach beyden Geschlechtern.) Ebendesselben neues Magaz. II. B. S. 376.

tleberwinterte Raupe. In hiefiger Ges gend habe ich sie noch nie gefunden, und rücke dieselbe daher, (da sie nach dem Zeugs nisse des Herrn Borkhausens dem Herrn Pfarrer Scriba schon zu Theile geworden kolglich ihr Judigenatrecht entschieden ist) bier nur aus der Ursache ein, damit die Nastursorscher auf sie ausmerksam gemacht, und Gelegenheit zu weiterer Entbeckung gegeben werde. Ich weiß zwar nicht, wann und wo sie gefunden worden ist, inzwischen, was daß erste anbelanget, so ist zu schließen, daß sie nach ihrer Berwandschaft mit der Phal. dumeti, auch mit derselben, wie schon auß den Sücklyschen Bemerkungen erhellet, einerled Berwandungsgeschichte gemein habe, und was das leite betrift, so oorste ihre Nahrung auch in hierigen Gegenden der Löwenzahn oder das Pfassenröhrchen (Leontodon taraxacum) sonn, wie es dieselbe in Gestert reich und Italien ist. Zu Hause kann man sie am bequemsten mit Lartich nähren, welches sie auch mit der Naupe der Ph. Dumetigemein hat.

Der Schmetterling erscheinet im Monat Ottober.

Eule, 346) Phal. Noctua Gothica. Rlebefraut

Linn. 2. 851. 159. Fabr. Spec. ins. 2. 229. 102. Mant. ins. 2. 164. 199. Enstem. Berkber Schmetterl. der W. Geegud fam. M. S. 78. nr. 9. (Phal. Nock. Nun atrum) Klebes Frauteule. Müller Linn. Natursnst. V. Th. S. 696. nr. 159. die gotbische Schrift. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 230. nr. 221. (Phal. gothica) la gothique. Tom. IV. pag. 465. (Phal. nun atrum.) Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2542. nr. 1031. (N. nun atrum) pag. 2568. nr. 159. (N. Gothica.) &c. Steh S. 48. nr. 17.

Raupe. Ich habe sie in hiesiger Gegend einigemale auf Russernbäumen (Ulmus campestris) gefunden; man erhält sie aber auch von Lichen und Linden, und nach den Wiesner Entomologen läßt sie sich auch mit dem

Alebefrant (Galium apparines) nahren. herr Anoch feget noch das Geigblatt (Lonicera?) und die übrigen Arten des Labe= Erautes (Galium) hinzu; auch hatte er einsmal eine Angahl mit Weiden gefüttert, die aber nicht auftam, fondern in der Puppe berbarb; ob jedoch biefes Futter hiegu etwas follte bengetragen haben, ift unbekannt. Gr. Vieweg weißt ihr Salat, mahrscheinlich Lats tich , jum gutter an. Man trift fie erft gu Ende dieses Monates in einigem Wachsthus me an; sie lebt also bis in ben Innius, in bessen Halte ihre Verwandlung vorgehet; herr Knoch setzet diese in den Julius, allein so spat habe ich, wie schon (S. 49.) bemerket worden ift, die Raupe noch nie ges funden. herr Dieweg meldet, bag fie im September noch einmal gefunden werbe, biefer Umftand murbe von einer zwenten Ges neration zeugen, worüber ich aber noch feine Erfahrung habe; im Gegentheil, von allen ben Duppen melde ich, feitbem ich fammle in ben Monathen Julius und Muguft ausgegras ben habe, hat sich feine einzige in dem nämlichen Jahre entwickelt, sondern sie blies ben alle bis nach dem Winter liegen.

nien Spinner. Würfelvogel. Marrons

Linn. 2. 840. 114. (N. quadra, das Weibchen.) Mant. I. 539. (N. deplana, das Männchen.) Fabr. Spec. inf. 2. 214. 29. (N. quadra. Weibchen.) 215. 29. \$. (N. deplana Männchen.) Mant. inf. 2. 139. 40. Systems Berz. der Schmetterl. der M. Gegenb fam. C. S. 68. nr. 1. (Noctua) Pflaumeneule. Müller Linn. Naturf. V. Th. S. 686. nr. 114. das Viereck VI. B. S. 309. nr. 116. b.

der Bangflügel. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 204, nr. 126. (Phal. quadra la carrée.) pag. 206. nr. 179. (Phal. deplana, Vaplanie. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. Vo pag. 2553. nr. 114. Borthausen Raturg. ber europ. Schmetterl. III. Ih. S. 239. der gros fle Schabenspinner, der Vierpunkt, der Strobbut, die Stahlmotte. Tabellarisches Verz. der Braudenb. Schmetterl. II. h. S. 8. 8. nr. 1. Gefinius Banob. S. 138. nr. 19. Die Stahlmotte. Jungs Nerg. G. 120. (Biet ift., so wie ben orn. Gesenius ein falfches Bitat aus Roesel ju bemerten, ftatt tab. 410 follte es tab. 17. heifen) Lange Berg. G. 164 der viereckfleckige Machtfalter. Esper IV. S. 92. die große Schabeneule, der Vierpunkt. tab. XCII. Noct. 13. fig. 2—6. Roefel I. Ch. Rachtv. II. Kl. tab. 17. (das Weibchen.) Kleemann Raupent. S. 13. nr. 13. das Viers ed, Würfelvogel, Strobbut. Rau Forst wissenschaft. S. 312. S. 738. Raturforscher III. St. S. 26. IX. St. S. 111. Füegly neues Magaz. 3. B. S. 158. nr. 140.

Ueberwinterte Raupe. Gewöhnlich selften, in manchen Jahren aber wieder in ziemelicher Auzahl vorhanden, jedoch nie häusische Wieden ben uns auf Eichen, Rüssent Söhren (Pinus Sylvestris), Roßkastanien oder Marronnien (Aesculus hyppocastanum), und zuweilen auf Obstäumen. Meisstenst trift man sie zwischen den Rlüsten der Stammeinde an, wo sie sich im Tage aufbalt, und nur zur Nachtszeit nach ihrer Nahrung ausgehet. Die Puppe findet man unter klüstigen oder abgelößten Stücken der Ninde, an Bäumen, auf welchen die Raupe gewohnet hat. Nach 4. Wochen entwickelt sich ges

wöhnlich ber Schmetterling, ber alfo, ba bie Raupe mit ber Salfte Des Junius gur Bermandlung berangewachsen ift, in ber Mits le des Julius erscheinet. Die von ihm abstammenden Raupen werden gemöhne ch bor der zwenten Verhautung von dem Minter überfallen. Man fann fie alfo fcbon febr fruhe finden, jeboch find fie aledann noch aus: nehmend flein.

348) Phal. Tinea pafcuella. Bleichgel: ber Schabe mit I. geraden Gilberftreife.

Linne 2. 886. 359. Fabr. Spec. inf. 2. 292. 18. Mant. inf. 2. 243. 27. Enstematis fches Berg. ber Schmetterl. ber 9B. Wegend sam. B. S. 134. nr. 4. Bleichgelber Schabe, mit I. graden Silberstreise. Müller Linn. Raturs. V. Th. E. 738. nr. 359. die Jutters motte. De Villers entom, Linn. Tom. II. pag. 460. nr. 850. des pâturages: Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag, 2590. nr. 359. Jungs

Verz. S. 103.

Schmetterling. Richt gemein; auf Bic= fen, ich habe ihn am gemobnlichften auf ber bon Jungenfeloischen Aue angetroffen. Er figet ruhig im Grafe, und wird burch bie Buftritte oder den Schatten feines Berfolgers aufgejagt. Im Julius und Anguft ers fceinet er noch einmal, ein Beweiß das jahr= lich eine boppelte Raupenbrut gezeuget mer: be, welche mahrscheinlich ben Winter in der Duppengeftalt zubringt, mir wohl die Erfahrung lehret, baß auch mehrere Sacttrager in dem garvenstande übermintern.

349) Phal. Tinea pratella. Greuer mit

Alber gerabstricbigter Echabe.

Linn. 2. 886. 360. Fabr. Spec. inf. 2. 292. 17. Mant. Inf. 2. 242, 26. Enftemat. Berz. ber Schmetterl. ber W. Gegend fam. B. G. 135. nr. 29. Graner mit silber geradsfrichigter Schabe. Müller kinn. Naturs. V. Th. S. 738. nr. 360. die Wiesenmotte. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 460. nr. 851. des prairies. Ginelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2590. 360. Jungs Berz. S. 113. Lange Berz. S. 217. nr. 1466. 1467. der Wiesennachtsalter, Hübners Benträge II. Th. Las. 1V. sig. U. (Phal. Tinea pascuella)?

Schmetterling. Nicht gemein; an bet gleichen Stelle mit bem vorhergehenben, boch ist er gewöhnlicher auf den Wiesen in ber Nahe unserer Stadt anzutreffen. Er kömmt auch zwenmal um Jahre vor, und liefert demnach auch eine doppelte Generation.

Die Warnung des Hrn. Devillers, daß man sich namlich auf die Jahl der Endestreit fen nicht zu sehr verlassen solle, sinde ich sehr gegründet, denn ich habe wirklich Exemplate vor mir, an denen ich nicht einen einzigen bet merke; sa ich besitze sogar eines, dem selbst der karakteristrende Geradstrich schlt. Wahrscheinlich niuß das zübnersche Exemplat ebenfals keinen ästigen Streif gehabt haben und also hieher gehören, wenigstens stellt es die T. pascuella gewiß nicht vor.

350) Pap. plebeius urbicola Alceae. Maul! rofen Falter.

Systemat. Berz. der Schmetterl. der W. Gieg. fam. A. S. 159. nr. 1. (Pap. Makvat. Malvenfalter.) Vorthausen Naturgesch. der enrop. Schmetterl. I. Th. S. 185. nr. 10. der Malvenfalter. S. 287. Systemat. Beschreib. der europ. Schmetterl. I. Th. S. 276. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 83, nr. 162.

de la guimauve. Esper I. Th. II. B. S. 4. der Falter der Gartenmalve. Tab. 51. sig. 3. Roesel I. B. Tagv. II. Kl. tab. 10. sig. 1—6. Kleesmann Raupeakal. S. 29. nr. 65. der Malvenspapillon. Hüeßly altes Magaz. I. B. S. 262. (Pap. Malvae) Reues Magaz. 3. B. S. 164. nr. 211. (Raupe.)

Schmetterling. Nicht selten; aus überbinterter Puppe. Gegenwärtig besuchet er am liebsten die Bluten der Frühlings Potentille (Potentilla verna). Er scheinet in dem Genusse seiner Rahrung sehr gierig zu sepn, und der Trieb zur Sättigung muß alle übrige, und selbst den Reiz der Begattung verdrans gen; denn ich habe öfters gesehen, daß weibliche Schmetterlinge selbst in der Vereinigung mit dem Männchen, das sie halb leblos mit sich fortschleppten, von einer Blume zur ans beren gestogen sind.

Die von den jest fliegenden Faltern abstammende Naupenbrut wird im Junius, und zwar zu Ende des Monathes, oder zu Anfange des Julius zur Verwandlung reif angetroffen. Nach 14 Tagen entwickelt sich schon der Schmetterling, der also noch in dem nämlichen Monate erscheinet. Seine Nach, kommen verwandeln sich noch vor dem Win: ter, den sie, wenigstens nach meinen ständis gen Erfahrungen, in der Puppe zubringen, und nach einem Zeitraume, von bepläusig 8. Ronaten als vollkommnes Insett hervors treten.

Diele Entomologen halten biefen Falter bor des Ritters von Linne Pap. Malvae; ich aber fann mich nicht überzeugen, daß Linne denfelben unter seinem Falter jenes Nahmens

beschrieben habe. Man bente fich eine Menge vierectiger weisser Blecken (alae maculis par vis seu punctis quadratis, albis numerosse adspersae), und am Rande blos eine Anlage von Sahnchen (Margine quast dentato)! welches olles der Pap. Malvae unter anders haben soil, wo doch der Maulrosen Saltet febr bentliche Zahne, und auf jedem Kluge nur bren bis vier durchsichtige (eine Gigen) Schaft die Linne gewiß nicht überfeben babel wurde) im eigentlichen Berftande nicht weiffe auch eben fo wenig burchaus vierectiae Das feln bat. Wenn es mein Plan litte, fo mut be ich die Bergleichungen noch weiter verfol gen fonuen; ich begnüge mich aber, meinen Befern Stof hiegu an die hand gegeben gu haben, und bitte fie Rurge halber die Raraftet ristif filbst nachzuschlagen, und barüber if urtbeilen.

Des Irn. Jabrizius Pap. Alceae fann auch nicht hicher gehoren, benn die Beschreif bung trist nicht im mindesten zu; überdem soll sein Falter im mittägigen Rußlande wohr nen, und der Pap. Alceae ist doch ein seht gewöhnlicher Einwohner unster Gegenden. Anch sinde ich nicht, daß Espers Abbildung sinde ich nicht, daß Espers Abbildung sinde unter seinem Falter den Esperschen Pap. Lavatherae beschreibe, denn, wenn ich ment Exemplare dieses Schmetterlinges (den man aber auch in der hiesigen Gegend sindet) geigen seine Rarafteristit halte, so sinde ich die genaueste Uebereintressung; und so viel ist eich sicher, daß der Jadriziusche Pap. Lavatherae ein von dem Esperschen ganz verschied dener Falter, son. Ich habe aus dieser Urstache in der Synonimie den Hrn. Jabrizius,

und noch andere Schriftsteller übergangen, ben benen ich nur auf irgend eine Art zweis selhaft war; diejenigen, welche ich angefühstet habe, gehören unverkennbar zu diesem Valrer.

1354) Phal. Noctua praedatricula. Roth:

Esper IV. tab. CXLVI. Noct. 67. fig. 4 6. (Phal. Noctua aerata.)

Naupe. Ich habe sie erst einmal in dem Glmer Walde unter dem Moose am Stamme sines Sichbaumes, wo sie sich verwandeln wollte, angetroffen, sie war daher ichen sehr ntstellet, und ich konnte also von ihrem Unssehen weiter nichts mehr deutlich unterscheis den, als daß die Seiten licht schenen, und der Rücken dunkel punktiret war. Sie vers wandelte sich zu hanse gleich am anderen Lasse in eine braune wenig glänzende Puppe, und in dren Wochen nämlich gegen die Hälfzte des Junius hatte sich der Schmetterling entwickelt.

Einige Zeit nachher, benläusig in ber Sälfte bes Julius hatte ich auf einem Aepfelbaume ein sehr ähnliches, aber junges Räupchen gefunden, daß mir aber wieder entfam. Ich fann also nicht bestimmen ob dasselbe ebenfalst dieser Eule zugehöret habe; boch vermuthe ich es, da ich im August, in derselben Gegend verschiedene praedatriculas an Baumstämmen haben sigen gefunden.

Uebrigens scheinet es, daß jene unter dem Moose gefundene Naupe ein Spatling gemes fen sein muffe, da man die Eule gewöhnlich schon mit bem Anfange des folgenden Mona,

thes, ja zuweilen gar schon zu Ende bes ger genmartigen findet.

Man hat im Jahre eine doppelte Raufven Generation dieser Phalane, die erste im Junius, welche im Julius erwachsen ist, unt im August, oder noch später als Schmetterling erscheinet; dann die zwente im September, welche überwintert, und in diesem Monathe die Verwandiung antritt.

352) Phal. Noctua cinnamomea. Bellen

Kleemanns Berträge tab. 18. Ebendesselben Raupental. S. 67. nr. 188. die Immete farbige Ilmeneule Langs Verz. S. 125. nr. 924, der Ilmennachtfalter. Füefiln neues Masgaz. 3. B. S. 154. nr. 100. (Raupe.) S. 162. nr. 173. (Schmetterling.)

Raupe. Etwas felten, vorzüglich und fast einzig! auf den italianischen Pappeln . oder Bellen, boch habe ich fie auch fcon auf bem Spindelbaume (Evonymus europaeus) angetroffen; in anderen Beaendes findet man fie auch auf Ruftern (Ulmus campestris), und Schwarzpappeln, vermuthlich weil es bort feine Bellen giebt. Gie mobil nicht fren auf ihrer Nahrungspflanze, fons bern in einem zusammengefrummten Blatte, welches an benden Defnungen mit einem weiß lichen Gemebe vermahret ift. In ihren Brus ten muß fie febr ungleich ausfallen, bent ich habe zu diefer Zeit schon mehrmals ziems lich ermachiene und noch febr fleine Raupen Bugleich gefunden, boch nach meinen, von mehreren Jahren her geführten Lagebuchern finde ich , daß bis ju Ende des Junius meine Raupen jedergeit alle verpuppt maren ; menn

als Hr. Alecmann die Raupe erst im Julius erhielt, so mussen bessen Exemplare entweder Spätlinge gewesen senu, oder die Nahtung von dem Ulmenbaume ist für nicht so gedeihend, als wie jene von der Belle, und hält sie demnach in ihrem Wachsthume lurücke.

Die Verwandlung geschiehet entweder löischen den Blättern des Futters, oder an der Erde, in einem mit Erdeternchen vers mischten Gewebe; in benden Fällen aber imz mer am Boden des Behalters. Im Freyen dabe ich die Puppe aber oft, und zwar gestellig zwischen Gaumeinden, und zwischen der Moosunterlage der Bandigen, womit junge Bellenbäume an Stangen befestiget waren, kefunden; sogar wurde im vorigen Jahre sine Anzahl in einem Spahenneste angestroffen.

Jur Entwickelung ist ein Zeitraum von 6. Wochen nothig, die Ohalane erscheinet also um die Mitte des Augustes, bald früher, bald später, nachdem nämlich die Raupen die Verwandlung angetretten haben, oder eine günstige Witterung das Auskommen beschleus

higet.

Bon einer boppelten Generation hat man in hiefiger Gegend noch tem Benfpiel gehabt, sie ist aber auch nach der späten Erscheinung des Schmetterlinges nicht wohl zu vermuthen. Rebst diesem weiß man auch noch nicht ob die Ueberwinterung im Epe, oder in dem darvenstande geschehe, sondern muß auch darüber noch nähere Ersahrungen abwarten.

sagt, das diese Urt in hiesiger Gegend nicht

felten fen; allein feit dem Jahre 1786. ift fie es fo ziemlich geworben.

353) Phal. Bombyx caeruleocephala.

Mandelfpinner. Brillenvogel.

Linne 2. 826. 59. Fabr. Spec. inf. 2. 185. 72. Mant. inf. 2. 117. 93. Suffemat. Bert. Der Schmetterl. ber B. Gegend fam. M. G. 59. nr. 3. Mandelspinner. Muller Linn. Mas turs. V. Th. S. 67! nr. 59. der Blautopf De Villers entom. Linn. Tom. II. pag 16 nr. 91. le Kyanocéphale. Gmelin Syft. nat. Tom. I. P. V. pag. 2429. nr. 59. Borthaufen Maturg. ber europ. Schmetterl. III. Eh. S. 352. nr. 132. der Blautopf, der Mandel Spinner. Tabellar, Berg, der Brandenburget Schmetterl. I. B. S. 50. nr. 39. Gefenius Saudb. S. 121. nr. 37. der Brillenvogel der Blaukopf. Jungs Verz. S. 24. Langs Berz. S. 106. nr. 818. der Blauköpfige Macht falter. Efper III. G. 288. blaukopfigter Rauf penspinner, der Blaukopf, Roesel I. Dand Nachtv. II. Al. tab. 16. Rleemann Raupen kal. S. 13. nr. 12. S. 30. 71. S. 100. nr. 282. der Blaukopf. Frisch. Insekt. X. Th. S. 5. nr. III. Taf. III. Hueßin altes Magas. 2. B. S. 6. Neues Magas. 2. B. S. 73. 3. B. S. 164. nr. 208. Nau Landwirthschaft. S. 252. G. 189. Unleitung gur ficheren Bet rilgung bes Blutenwicklers G. 53. nr. 4. Der Blaufopf.

Rauve. Sehr häufig, auf allen Arten der Gbfibaume, auch auf Zagedorn (Crataegus oxyacantha), und Schlehen. Sie ift ein aufferst schadliches Geschöpf, indem sie in ihrer Jugend Bluten und Knospen angreiset. Wenn man sie, alsbann aufsuchen will, so muß man regnerische Tage wählen, weil sie

sich alsbann unter die Aeste, und an trockne Stellen des Stammes slüchtet, und dort leicht entdecket werden kann. Im Itnius hat sie ihren vollendeten Wuchs erlanget, und schiefet sich, gewöhnlich um die Mitte desselben Monathes zur Verwandlung an. In Barten, wo sich Spaliere an Mauern besinzben, sucht sie sich die Stelle hiezu hinter denzselben aus, und sehlen diese, so werden anz dere Winkel, wie ich schon S. 158. bemerket dabe, ausgewählet; und hier würde auch, wie ich an der angezeichten Stelle ebenfals Berathen habe, das östere Sänderen mit Leien don sehr güter Wirtung sinn, wenn man allenfals mit dem Abraupen zu spat gekom= men wäre.

Jur Ausbildung der Puppe ist ein Zeitztaum von dreyen Monathen notig; die Phaslane erscheinet daher erst zu Eude des Septembers, wo die Eper zur kunftigen Nausenbrut abgeschet werden. Es ist aber noch dicht entdecket, ob dieselbe schon im Herbste ausbrechen, und die Ueberwinterung folglich in der Naupengestalt geschehe, oder ob sie nicht vielmehr, und welches am wahrschenzlichsten ist, dist zum Frühling unenwickelt llegen bleiben.

Die Raupe ist ausserorbentlich schwehr zu erstiehen, selbst, wenn sie auch von Schlupswespenslarven und anderen Krankhetten befrenet ist. Sie kann die Gefangenschaft durchaus nicht ertragen, und gehet daher bald zu grund, giebt man ihr aber einen Zweig ihres Hutters in einem Glase voll Wasser, fren in dem Zimmer, und ohne sie in einen Behälter einzusschränten, so bringt man sie, wie ich selbst

Si

die Erfahrung gemacht habe, fast alle burch Rur muß man ein wachsames Auge zur Zell der herannahenden Verwandlung auf sie bu ben, wenn man sie nicht verliehren will.

354) Phal. Geometra luridaria. Silbeth grauer schrägbraunstreifiger Spanner.

Raturforscher XII. S. 75. nr. 49. Phologeom, luridata. Spstemat. Verz. der Wienet Schmetterl. fam. E. nr. 6. (Phal, geom. obliquaria) silbergrauer schrägbraunstreisiget Spanner? Jungs Verz. S. 83.

Schmetterling. Richt felten in unfern Föhrenwalde an der Erde, von der er auffliegt, wenn man sich ihm nahert. Im In It is sindet man ihn noch einmal an bet namlichen Stelle, woraus sich erweiset, daß es fährlich eine doppelte Generation von ihm gebe.

Herr von Kottemburg scheint nur bas weibliche Geschlecht gekannt zu haben, wie man aus der Endung seiner Benennung sieht; das mannliche, welches gekammte Juhlhots ner hat, machte daher eine Llenderung is derselben nothig, ich habe sie demnach, nach der Etiquette des Systemes in luridaria um

geschaffen.

Die Phal. obliquaria des Wiener Betgeichnisses, welches ich frageweise angeführet habe, scheinet mir ausserst wahrscheinlich bie her zu gehören, denn die Rarafteristist trist punttlich überein, da inzwischen dennoch int mer die Gewisheit fehlet, so habe ich nur die beutschen unverfenndaren Karaftere aufgenommen, die sossenstiche Benennung aber bet bereits affredibirten untergeschoben.

355) Phal. Geometra occellata. Labktaut Spanner.

Linne 2. 870. 258. (Linne hat nr. 271. noch eine Phal. occellata, melche aber mit biefer hier nicht verwechfelt werden darf) Systemat. Berz. der Schmetterl. der Wien. Gegend fam. M. S. 113. nr. 9. Labfraute spanner. Muller kinn. Naturs. V. Eb. S. 717. nr. 258. das Doppelauge. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 348. nr. 534. l'oeulée. (Das Zitat bes hrn. Kabrizius, und der bem? felben nachgeschriebenen Sulzerschen Geschichs te gehoret nicht hieher. Br. Sabrigius er= lata por bie Geom. montanata ber Biener, und wenn biefes auch nicht mare, fo murden fcon Die miberfprechenden Raraftere beweifen, daß die Jabriziusische Phalane mit der Lins neischen unmöglich einerlen sein tonne.)
Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2478.
258. (hier ist in Rucksicht des Herrn Jahriz zius das bereits gesagte zu wicherhohlen).
Besenius Handb. S. 189. nr. 56. (Es scheint aber Hr. Geseniüs kenne nicht diese Phalane, sondern die zwente Ph. occellata des Ritters, welche Muller das Violetauge nennt, und die, wie ich schon bemerket habe, nicht hieher gehört.) Langs Berg. S. 190. nr. 1314. 1315. der geäugelte Machtfalter.

Schmetterling felten. In Wälbern an Weißbirken; in Garten, an den Mauern, Thuren, Geländern ic. Um Abend fliegt er an den Bluten der Lonicera. Von seiner Naturgeschichte ist nichts weiter befannt, als daß seine Raupe nach den Wiener Entomolosgen auf dem Labkraute (Galium Sylvaticum) kohnet, und daß jährlich eine doppelte Brus

vorkomme, da die Phalane im Monathe It: Lius noch einmal gefunden wird.

356) Phal. Geometra dolabraria. Win' tereichenspanner.

kinn. 2, 861. 207. Fabr, Spec. ins. 2. 245. 21. Mant. ins. 2. 187, 26. Spstem. Berz. der Schmetterl. der W. Gegend, sam. F. S. 104. nr. 16. Wintereichen Spanner. Müller kinn. Maturspst. V. Th. S. 706. nr. 207. das Lischenmesser. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 296. nr. 408. les lobes. Gmelin Systemat. Tom. I. P. V. pag. 2451. nr. 207. Ges senius Handb. S. 175. nr. 11. der Lichensmesser. Jungs Berz. S. 46. Langs Berz. S. 170. nr. 1192. 1193. der hobelförmige Nachtsfälter. Naturforscher XI. St. S. 69. nr. 22. (Phal. ustulataria.)

Schmetterling. In den Laubwaldungen diesiger Gegend selten. Zuweilen erscheinet er schon im April, und alsdann wird die Raupe, welche sich von der Eiche nähret, bereits in diesem Monathe angetrossen, sonst aber im Junius, wo jedoch schon gegen die Mitte desselben Monathes die Verwandlung erfolget. Die Ruhe in der Puppe dauert also dann nicht länger als dren Wochen, der Schmetterling erscheinet daher im Julius, und im September ist die von ihm abstammende Raupenbrut wieder zur Verwandlung reif, welche aber jest eine längere Zeit, näms lich bepläusig von 7. Monathen zubringen muß.

der Schabe mit filberglangendem Saume.

Linn, Tom. II, pag. 461. nr. 853. la ciliée.

Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2590. nr. 362. Muller kinn. Naturs. V. Th. S. 739. nr. 362. die Thaumotte. Jungs Berg. S. 216.

Schmetterling. Etwas selten auf Wies sen; auch in Wäldern an grafigen Stellen. Von seiner Naturgeschichte ist nichts bekannt, als daß von ihm jährlich eine doppelte Genes tation abstamme, wovon die erste Phalane zu dieser Zeit, und die zwente im Monathe Julius gefunden wird. Er ist dem folgens den etwas ähnlich, doch aber um vieles kleiner

358) Phal. Tinea Chrysonuchella. Streis figer Schabe mit goldgelbem Salsbande.

Fabr. Spec, inf. 2. 293, 12. (Tinea strigella?) Mant. inf. 2. 244. 36. (Hr. Kabristus giebt zwar selbst seinen Schaben vor die T. chrysonuchella der Wiener auß, aber daß er die Fügel ungesteckt beschreibt, macht mich tweiseln ob er es wirklich sen; vielleicht ges dörte er vielmehr gar zu dem vorhergehenden Schaben?) Syssemat. Verz. der Schmetzterl. der W. Gegend fam. B. S. 134. nr. 8. Weislichter Schabe, mit einem Silberdos gen am Untenrande, Jungs Verz. S. 30.

Schmetterling gemein. Borzüglich an gradreichen Stellen unseres Fohrenwaldes. Man findet ihn mit dem vorhergehenden gleiche leitig, sonft ift aber von feiner Naturgeschichs te noch nichts befannt.

359) Pap. nymphalis phaleratus Delia.

Spitmegerich Falter.

Fabr. Spec, inf. 2. 106. 465. (Pap. cinxia.) Mant. inf. 2. 60. 576. Spftemat. Berg. der Schmetterl. ber B. Geg. fam. L. S. 179. nr. 6. Spirwegerich Jalter. De Villers entom. Linn. Tom. IV. pag. 431, Delie. (Ich habe oben S. 208. durch einen Schreibsehler den zwenten Theil allegiret). Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2329. nr. 661. Roefel IV. Th. tab. 29. fig. A. B. C. D. (Ich habe ber) der Raupe l. cit. die Roefelschen Abbildungen verwechselt, indem ich die hier angezeichten irrig zu dem Pap. Athalia, und jene welche zum Pap. Athalia cigentlich gehörten, zum Pap. Delia gesetzt habe. Die Raupen das P. Delia sind ck., welche rothe Köpfe haben, denn die Köpfe der Raupe der Athalia sind schwarz. Bennahe alle meine Boraanger baben diesen Fehler bigangen, er ist mir also um so weniger übel zu nehmen.) Man sehe S. 208, nr. 107.

Schmetterling. Um häufigsten in Balf bern; besonders in unferm Fohrenwalde. Et

fliegt bis fpat in ben Junius.

360) Pap. nymphalis Athalia. Ehrens preis Kalter.

Berkhausen Naturg. ber europ. Schmetterl. I. Th. S. 52. nr. 4. S. 225. System. Beschreib. ber europ. Schmetterl. S. 206. nr. 119. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 58. nr. 96. (Athalia.) Roesel IV. The tab. 13. sig. 4—5. (Raupe und Puppe, die oben S. 208. wie ich erst bemerket habes zum Pap. Delia gesetzt worden ist.) Sieh S. 209. nr. 108.

Schmetterling. Seltner als der vorhet, gehende. Ich habe ihn in hiefiger Gegend noch nirgend andersmo, als in dem Olmek Walde, und zwar sparsam gefunden. Im Abeingaus aber, ben Frankfurt, Darm, fladt zc. kommt er ofter vor.

361) Phal. Pyralis proboscidalis. Brenne heffel Zungler.

Linn. 2. 881. 331. Fabr. Spec, inf. 2. 271. 173. (Phalaena) Mant. inf. 2. 217. 270. Spfremat. Berg. ber Schmetterl. ber Wien. Beg. fam. A. G. 119. nr. 11. Brauner Jungs= ler mit spinigem Muffenwinkel der Obers flugel. Muller Linn. Maturfuft. V. Eb. G. 732. nr. 331. der Ruffelfühler. De Villers entomol. Linn. Tom. II. pag. 433. nr. 780. le museau. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. Pag. 2520. nr. 331. Gesenius Handb. S. 207. nr. 4. Jungs Berg. S. 113. Langs Berg. S. 208. nr. 1416. 1417. der Ausselnachtsalter. Rleemann Bentrage tab. 32. Ebenbesselben Raupenfalender. S. 26. nr. 58. Sulgers ab; gef. Geschichte tab. 23. fig. 6.

Schmetterling nicht felten. Er fitt in Brennnesselgebuschen, von da er durch eine Erfchutterung aufgejaget merben muß. Geine Raupe, Die auf ber namlichen Pflange mobs net, überwintert febr mahrscheinlich benn fte wird fcon, fobald bie Reffeln im Fruhlinge treiben, mahrgenommen, und bermandelt fich ju Anfange biefes Monathes, mo fie 14. Tage in der Puppe verweilet. Ban findet jahrlich eine doppelte Brut, wovon die zwente als karve im Julius ausgewachfen gefunden wird, und die Phalane im Muguff liefert, belche man bann ben gangen Monat bins burch und juweilen auch noch ju Unfange bes Septembers, aber fehr entstellet antrift.

362) Phal. Bombyx pulla. Fliegenahns

licher Sackträgerspinner.

Fabr. Mant. inf. 3. 132. 204. (Bomb. muscella.) Systemat. Berg. ber Schmetterl. ber B. Geg. fam. A. S. 133. nr. 3. (Tinez muscella, fliegenstügelichter Schabe.) De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 155. nr. 64. l'elargi. Tom. IV. pag. 453. Bomb. muscella, le diaphane.) Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2445. nr. 593. (Bomb. muscella.) Borthausen Matargesch. der europ. Schmetzterl. III. Th. S. 287. nr. 106. die schwarzebreitstügelichte Sackträger Phaläne. Iabell. Berg. der Brandenb. Schmetterl. I. H. S. 68. nr. 77. (Bomb. muscella.) Jungs Berg. S. 92. (Tin. muscella) Langs Berg. S. 215. nr. 1451. 1452. (Ph. Tin. muscella, der Fleine schwarze Nachtsalter.) Esper III. S. 232. die Mückenphaläne tab. 44. fig. 7. 8.

Schmetterling. Selten; ich habe ihn in ber biefigen Gegend zeither nur an einer eink gigen Stelle, namtich auf ber nabe an unferm Bohrenwalde gelegenen Wiefe hinter der hart tenberger Muble gefunden, mo er an beiteren Tagen in ber Sonne um Grashalmchen trag herumflog, und fich bequem mit der Sand fangen ließ. Er muß daber in der Gegend des herrn Professor Espers gang anbere Sitten haben, weil er nach beffelben Beobachtungen baselbst seines schnellen Fluges wegen schwehr gu erhalten fenn foll. Ich bin indeffen in bem Schmetterling felbst nicht irre, ba ihn ber Br. Prof. felbst, als ich ihn ihm einst zugesendet hatte, in einem Briefe vor ben feinigen er flarte. Wahrscheinlich mag dasjenige, mas hr. Efper fagt, fatt haben, wenn die Phas lane an schwulen Tagen, wo fie nicht schwarmt, sondern ruhig am Grafe figt, von ungefahr auf gescheuchet wird; benn in biesem Ralle habe ich sie noch nie beobachtet. Ich habe, sie im Sabre niemals zwenmal bemerket, ich glaube

daher auch, daß man von ihr nur eine Genes ration finde.

363) Phal. Noctua leucomelas. Si)warze weißmakelige Eule. Schlotfeger.

kinn. 856. nr. 83. Fabr. Spec. inf. 2. 234. 123. Mant. inf. 2. 170. 238. Spstem. Verz. der Schmetterlinge ver W. Gegend fam. W. S. 90. nr. 6. Schwarze weißmakeligte Eule. Müsler kinn. Naturs. V. Th. S. 701. nr. 183. die Weißwolke. De Villers entom. Linn. Tom. II, pag. 243. nr. 245. l'Alchymiste. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V pag. 2573. nr. 183. Gesenius Handbuch. S. 158 nr. 67. Jungs Verz. S. 77. kanas Verz. S. 154. nr. 1108. det weißwolkige Aachtsaker. Esper IV. tab. CXXXV. noct. 56. sig. 3. (Noct. Alchymista.) Bibliothek für die gesammte Maxturgesch. von Lidig und Van I. B. S. 737. II. B. S. 200.

Schmetterling. Selten; man findet ihn ben Toge an Gortengeländern oder Thuren, die einen dunkeln Anstrich haben, er ist aber da schwehr zu erhalten, weil er ben der gezringsten Beunruhigung davonsliegt. Um Abend fängt man ihn an den Bluten ver Lonicera, dorzüglich aber an dem welschen Jasmine (Philadelphus coronarius). Ich habe ihn seitdem ich sammle nur einmal jährlich anges troffen. Bon seiner Verwandlungsgeschichte ist mir nichts bekannt.

364) Papilio pleb. ruralis Circe. Rupfer= brauner schwarzpunktirter, unten schwefel=

gelblicher Falter.

Fabr. Mant. inf. 2. 81. 731. (Pap. Xanthe.) Spftemat. Berg. ber Schnietterl. der Bien. Gegend fam, M. S. 181. nr. 7. Zupfers

brauner schwarzpunktirter, unten schwes felgelblicher Salter. De Villers entom. Linn. Tom. IV. pag. 437. Xanthe. (ber nach bem Benfpiele des herrn gabrigius hier angeführe te Pap. Xanthe ber Wiener gehoret nicht bies ber, fontern jum Sabrigiusichen Garbus; man vergleiche nur die Karafteristif.). Gmelin Syft, nat. Tom. I. P. V. pag. 2358. nr. 810. (P. Xanthe. hier ist bas Ramliche, wie ben herrn Devillers ju bemerten.) Borthaufen Raturgeschichte ber europ. Schmetterl. I. Th. G. 148. nr. 8. G. 273. II. Th. G. 222. Sh stemat. Beschreib. ber europ. Schmetterl. I. Th. C. 236. nr. 142. (Pap. Phocas.) Jungs Berg. G. 31. (Pap. Circe.) G. 106. (Pap. Phocas.) gange Berg. S. 51. nr. 410-413. der Tagfalter Civce. (hr. Lang verwechselt hier, wie man aus dem Esperschen Zitate fieht, die benden Falter Circe und den achten Xanthe, Brn. L. Xanthe ift der Pap. Amphidamas, ober ber Wiener Pap. Helle.) Efper I. S. 339. tab. 35. fig. 2. (Pap. Phocas.) Rasturforscher IX. St. S. 29. nr. 17. (Pap. Phocas.)

Schmetterling. Etwas selten an lichten grafigen Stellen in Malbern, auch auf nahe an Wälbern gelegenen Wiesen. Bon seiner Naturgeschichte ift soust nichts bekannt; nach ben Beobachtungen bes herrn Borkhausens sliegt er auch im August und September, es ist also baraus zu schließen, daß es jährlich eine boppelte Brut von ihm gebe.

365) Pap, plebeius ruralis Xanthe. Saus erampfer Falter.

Fabr. Mant. ins. 2. 81. 732. (Pap. Gar-

D. Geg. fam. M. S. 181. nr. 6. Saueram= pfer Salter. De Villers entom. Linn. Tom. IV. pag. 438. Garbus. Gmelin Syst. nat. Tom. 1. P. V. pag. 2357. nr. 809. Horthaussen Raturg. ber europ. Schmetterlinge I. Th. S. 149. nr. 9. S. 274. II. Th. 223. Sustem. Beschreib. ber europ. Schmetterl. I. Th. S. 236. nr. 142. (Pap. Phocas. Der Sr. Ber: faffer halt namlich biefen und ben borherges henden vor einerlen Art, und nur verschiedes nen Geschlechts. Rach feiner Meinung ift ber Pap. Xanthe. bes herrn Espers und Nasturforschers Pap. Amphidamas.) Jungs Berg. S. 46. (Pap. Dorylas.) S. 155. (Pap. Xanthe.) Langs Berg. S. 52. nr. 417. 420. (Hr. Lang halt viesen Kalter ebenfals irrig vor ben Pap. Amphidamas.) Esper I. tab. 35. sig. I. (Pap. Phocas foem.) Naturforscher VI. St. S. 6. nr. 21. (Pap. Dorylas.)

Schmetterling. Gelten; er fliegt am ges wohnlichften in ben grasteichen Auffenwerfern, unferer Festung, boch habe ich ihn auch schon einmal in unferem Fohrenwalbe gefangen. Im Julius fommt er noch einmal vor.

366) Phal. Noctua exclamationis. Rreugs

wurg Gule.

ginn. 2. 850. 155. Fabr. Spec. Inf. 2. 255. 86. Mant. inf. 2. 157. 153. Enstemat. Berg. ber Schmetterl. ber MB. Gegend fam. N. G. 80. nr. 2. Areuzwurzenle. Müller Linn. Nasturf. V. Th. S. 695. nr. 155. das Verwuns derungszeichen. De Villers entomol, Linn. Tom. II. pag. 228. 217. Vexclamation. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2541. nr. 155. Labellar. Berg. der Brandenb. Schmetterl. II. 5. S. 23. nr. 27. Jungs Berg. S. 51. Langs Berg. S. 134. nr. 984 — 986. der Extlamas tionsnachtfalter. Gesenius S. 150, nr. 47. das Ausrufungszeichen. Esver III. S. 321. der Spinner mit dem Ausrufungszeichen tab. 64. sig. 1. 2. Naturforscher VIII. St. S. 109. IX. St. S. 119, nr. 48. Ph. Clavus.

Schmetterling. Gemein aller Orten, man findet ihn sowohl in Balbern, als auffer benfelben. Im Tage figet er im Grafe an bet Erde verborgen, mo er manchesmal burch bie Rufftritte aufgescheuchet wird, und am Abend fliegt er hanfig an den Bluten ber Augerne (Medicago sativa), Lonicera, des welschen Jasmins 20. Man bat jabrlich eine doppelte Brut von ihm, benn er erscheinet noch eins mal zu Unfange bes Augusts, und wird bis in den September angetroffen. Seine Raupe, die ich noch nicht fenne, foll sich nach den Wiener Entomologen von der Areuswurs (Senecio vulgaris), und nach herrn Efper auch von Grafern und anderen nies deren Pflaugen nabren.

Die Phaline kommt oft gur Abendszeit in die Zimmer geflogen.

367) Phal. Noctua Oo. Biereicheneule.

Linn. 2. 832. 81. (Bombyx.) Fabr. Mant. ins. 2. 164. 197. System. Berg, der Schmetzterl. ber Wien. Gegend fam. T. S. 87. nr. 1. Viereichencule, Muller Linn. Naturs. V. Th. S. 678. ur. 81. die Nullnull, De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 187. nr. 139. (Bomb.) 100. Gmelin Syst. nat Tom. I. P. V. pag. 2438. nr. 31. (Bomb.) &c. Sieh S. 266. nr. 158.

Raupe. Auf Eichen; in jusammenges sponnenen Blattern. Sie bedienet fich aber ju ihrem Aufenthalte nur eines einzigen, das fie

mit den Rändern zusammenheftet, und so, wie es durch das Abfressen ummer kleiner wird, auch immer enger niacht, dis der innere Raum ihren Körper nicht mehr fassen kann, und sie sich daher herausbegeben und ein anderes aufsuchen muß. Man kann sie bequem ent= decken, wenn man sich unter die Bäume stelzlet, und durch die Aeste in die höhe blicket, da die Undurchsichtigkeit und die zusammengezdogene Gestalt der Blätter ihren Ausenthalt zu erkennen giebt. Durch Erschütterungen ist sie nicht wohl herab zu bringen.

Eule. 368) Phal. Noctua trepezina. Aborn

Kinn. 2. 836. 99. Fabr. Spec. inf. 2. 219. 57. Mant. inf. 2. 146. 86. Spstemat. Berzber Schmetterl. der Wien. Gegend fam. T. S. 88. nr. 13. Aborneule. Müller ginn. Rasturs. V. Th. S. 683. nr. 99. der Tischsseck. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 199. nr. 164. le trapeze. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2547. nr. 99. Labellar. Berzder Brandenburger Schmetterl. II. H. S. II. nr. 9. Gesenins Handb. S. 135. nr. 12. die Tischlereule. Jungs Verz. S. 145. Langs Verz. S. 148. nr. 1070—1073. der Trapezesseckigte Tachtsalter. Esper IV. tab. LXXXVII. noct. 8. sig. 2. 3. Knochs Ventrage II. H. S. 51. nr. 7. der Tischsseck. tab. III. sig. 1—4. Naturforscher IX. St. S. 118. nr. 44. (Ph. rhombica.) Hüesty altes Magaz. II. S. S. 12.

Raupe. Gemein in zusammengewebten Blattern, auf Rustern, Eichen, Safelstau, den zc. Sie ist zu Ende bieses Monathee, ober mit dem Aufange des fünftigen zur Ber, wandlung herangewachsen, und die Entwicke,

lung bes Schmetterlinges erfolget nach breb bis vier Wochen, folglich im Monathe Julius. Richt allein in ber Gefangenschaft mors det diese Raupe sowohl andere, als ihres glets chen, sondern auch in der Frenheit; ich habe einst eine berfelben angetroffen, die fich in ben Rotfon einer Ph' neuftria ein Loch gefreffen batte, in welches fie unt dem halben Rorper eingebrungen mar, und an ber barinn befind, lichen Puppe gehrte. In vorigem Jahre hatte ich eine gefunden , und in eine Schachtel ges worfen, in welcher ich eine Angahl fleinet Schmetterlinge bie ich eben auch gefangen, fteden hatte; als ich Die Schachtel zu Baufe bfnete, fand ich nichts mehr als die leeren Rabeln, und die abgefallenen Glugel, alles bas übrige hatte fie rein aufgezehret; ein eig! nes Benfpiel von der Gefragigteit und Morde luft biefer Mauve.

369) Phal. Bombyx fascelina. Rieeblus men Spinner.

Linu. 2. 825. 55. Fabr. Spec. inf. 2. 184. 69. Mant. inf. 2. 117. 89. Enstemat. Werzeber Schmetterl. der Wien. Gegend fam. G. S. 55. nr. 3. Kleedlumenspinner. Müller Linu. Naturs. V. Th. S. 669. nr. 55. der Büschelstaupenvogel. (Die Naupe welche hier abgebildet ist, gehöret nicht zu der B. fascelina, sondern zur Bomb. antiqua oder Gonostigma. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 161. nr. 87. les bandelettes. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2428. nr. 55. Borthaussen Naturg. der europ. Schmetterl. III. Th. S. 317. nr. 119. die schwarze Bürstenphastane, der Kleedlumenspinner. Tabell. Vers. der Brandenb. Schmetterl. I. H. S. 55. nr. 51. Gesenius Handb. S. 119. nr. 34.

Bürstenmotte, Jungs Berz. S. 53. Langs Verz. S. 95. nr. 735. 736. der Büschelnachtfalter. Esper III. S. 275. die Bürstenraupenphalane. tab. 55. Nocsel I. Th. Nachtv. II. Kl. tab. 37. Kleemann Nauvenfal. S. 15. nr. 18. S. 32. nr. 77. die Bürstenmotte, der Büschelraupenvogel, das gestreiste Band, der achatfärbige Streckfuß. Jüeßly altes Magaz. 2. B. S. 4.

Neberwinterte Raupe. In der Gegend hiesiger Stadt ausnehmend kelten; in dem nahen Rheingau gemeiner. Man sindet sie sowohl auf niederen Gewächsen und Stauden, d. B. dem Löwenzahne (Leontodon Taraxacum), Wegerich, Alee, auf der Schlebensstande, fast auf allen Grasarten; als auch auf Obstdäumen, Weiden und Kichen; sie ist zu dieser Zeit bennahe erwachsen, und tritt die Verwandlung in der ersten Hälfte des Innius an. Der Schmetterling erscheinet nach einer Auppenruhe von dren dis vier Woschen, im Julius.

370) Phal. Bombyx eurtula. Rosens weiden Spinner.

Kinn. 2. 823. 52. Fabr. Spec. inf. 2. 188. 84. (hier mird dieser Spinner mit den Bomb. anachoreta und reclusa verwechselt.) Mant. ins. 2. 120. 112. System. Vers. der Schmetsterl. der Wien. Gegend sam. H. S. 55. nr. 2. Rosenweiden Spinner. De Villers entom. Linn Tom. II. pag. 149. nr. 52. (hier ist das Nämliche zu bemerken, was den dem Krn. Sabrizius gesagt worden ist.) Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2426. nr. 52. Borsbausen Raturg. der europ. Schmetterl. III. Lh. S. 338. der Kosenweidenspinner, der roth:

gelbe Erpelschwans. Tabellar, Berz. der Brandenb. Schmetterl. I. H. S. S. 51. nr. 42. (Bomb. Anachoreta.) Jungs Berz. S. 8. (B. Anachoreta.) Langs Berz. S. 98. nr. 751. — 753. (Phal. Bomb. anachoreta. der rothe kurzarschige trachtsalter.) Esper III. S. 260. (Phal. Bomb. anachoreta. die rothsgelbe Erpelschwanzphalane, kurzleibiger rothgelber Spinner.) tab. 51. sig. 5. Kückly neuer Magaz. 3. B. S. 157. nr. 136. (Schmetzterling.) S. 158. nr. 147. (Raupe.) Phal. anachoreta.

Schmetterling. Un den Stämmen der Weiden, Schwarzpappeln und Bellen, doch gewöhnlich an den letteren, auf welchen die Raupen sich am liebsten aufhalten. Bon diesen findet man die erste Brut im Junius, und mit dem Anfange des Julius zur Verswandlung reif, und da der Schmetterling innerhalb 14. Tagen auskömmt, so kriechen oft schon zu Ende des nämlichen Monathes die neuen Räupchen aus, die man, nach dem Berhältnisse ihrer Entwickelung entweder im August und September, oder auch noch später erwachsen antrist.

Ich habe vor einigen Jahren diese Spins nerart durch mehrere Generationen zu Sause aus den Epern erzogen, und werde das, was ich daben bemerkt habe, ben der Raupe mits theilen.

271) Phal. Bomb. Anachoreta. Borbs

Fabr. Mant. ins. 2, 120, 114. Spstem. Berg. der Schmetterl. der Wiener Geg. fam. H. S. 56. nr. 8. Korbweidenspinner. De Villers entom, Linn. Tom. IV, pag. 445. nr. 77. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2426. nr. 545. Borthausen Raturgesch. ber europ. Schmetterl. III. Th. S. 341. nr. 128. der asche graue Expelschwanz. Tabell. Berg. der Branz Denb. Schmettert. I. S. S. 51. nr. 41. (Bomb. Curtula.) Gefenius Sandbuch G. 117. nr. 31. (B. Curtula, der Erpelschwans.) Jungs Berg. &. 36. (Ph. Curtula. In den Allegas ten wird diefe Phalane mit der vorhergeben: den verwechfelt.) Langs Berg. G. 98. nr. 747. 748. (B. Curtula. Sier find die Bitate Des Wiener fostematischen Bergeichniffes verweche felt, dasjenige mas fr. Lang bieber gefift bat, follte ben feiner Anachoreta fichen, und so umgewendet, oder man mufte eine gange Reformation mit den übrigen vornehmen.) Efver S. 257. (Phal. Bomb. Curtula Ruis leibiger aschgrauer Spinner, die große Ers pelschwansphalane.) tab. 51. fig. 1—4. Roes sel III. Th. tab. 43. Kleemann Raupent. S. 63. nr. 182. S. 112. nr. 314. (Phal. Bomb. Curtula. Der große Expelschwans, der Waffenträger.) Frisch Beschreib. ber Insett. V. Th. S. 18. nr. Vl. tab. Vl. Huegly altes Magas 2. B. S. 1. (hier werden die bens den Arten: Anachoreta und reclusa miteins ander vermischt, wozu freislich schon Linne selbst den Grund gelegt hat.) Renes Magaz. 3. B. S. 163. nr. 194. (Phal. Bomb. Curtula.)

Schmetterling. Etwas häufiger, ale der vorhergehende. Er wird gewöhnlich an den Stammen der Weidenbaume, auf welchen seine Raupe lieber, als auf Pappeln wohnet, angetroffen. Man findet auch von diesem Spinner, so wie von dem vorhergehenden eine doppelte Raupenbeut, welche ju gleicher

Zeit mit jenem existiret; am ergiebigsten scheis net indessen immer die zwehte Brut auszufals len, weil, man alsdann die Raupe weit hausts ger antrift. Rähere Rachrichten von ihr wers den weiter unten vorkommen.

372) Phal. Bombyx reclusa. Rosmas, rinmetoen Spinner.

Fabr. Mant. inf. 2. 120. 113. Snftemat. Berg, ber Schmetterl, ber BB. Gegent fam. H. S. 56, nr. 4. Rosmarinweidenspinner. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 173: nr. 106. (Bomb. Alticauda alba, le rhomb.) Tom. IV. pag. 445. nr. 78. Gmelin Syft. nat. Tom. I. P. V. pag. 2426. nr. 544. Borthausen Maturg- ber europ. Schmetterl. III. Th. E. 344. nr. 129. der Eleine Erpelschwang, Der Rosmarinweidenspinner, Labellar. ber Brandenb. Schmetterl, I. S. G. 52. nr. 43. Junge Berg. S. 106. (Ph. Bomb. pigra.) G. 122, (Ph. Bomb. reclufa.) Lange Bert. S. 98. nr. 749. 750. der kleine kurzarschige Trachtfalter. Esper III. S. 260. Die kleine Erpelschwanzphalane. tab. 51. fig. 6 — 8. Roefel IV. Th. tab. 11. fig. 1 - 6. Man Forfts miffensch. S. 296. S. 692. Raturforscher VIII. St. S. 109. nr. 46. (Phal. Bomb. pigra.) Ruefin neues Magaj. 3. B. C. 165. nr. 213.

Schmetterling. Seltner als bende vors hergehende; man findet ihn auf Pappeln und Weiden, und am gewöhnlichsten auf der Rosmarinweide (Salix rosmarinisolia), wo ihn auch die Wiener Entomologen antrassen. Er hat mit den benden vorhergehenden einerlen Berwandlungsgeschichte gemein; es werden auch zwen Fruten gezeuget, und die Raupen am häusigsten im Spatiahre anges

troffen.

len Eule. Noctua spoliatricula. Bio-

Systemat: Bert, ber Schmetterlinge ber Wien. Gegendt fam. V. S. 89. nr. 5. Welken= beil Eule. Jungs Bert. S. 136:

Schmetterling. Aeusserst selten; ich has be ihn erst zwenmal an einem Eichenstomme gesunden, und einmal tam er eben als ich nach Puppen grub, mit noch ünentfaltenen Blügeln aus der Erde herausgekrochen: Bon seiner Naturgeschichte ist mir weiter nichts befannt; die Raupe soll nach dem Weigere Berzeichnisse auf der Viole (Choiranthus incanus) wohnen; aber sie muß noch andere Rahrungspflanzen haben, denn an der Stelle wo ich den Schmetterling zwen Jahre hinters einander fand, wächst keine Viole.

Sb' er im Jahre noch einmal erfcheine, tann ich nicht bestimmen.

374) Phal. Bombyx palpina. Beigweis benfpinner. Too.

kinn. 2. 828. 64. Fabr. Spec. ins. 2. 189. 88. Mant. ins. 2. 121. 120. System. Berz. der Schmetterl. der W. Geegnd sam. Z. S. 62. nr. 2. Weißweidenspinner. Müller Linn. Ratursysse. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 169. nr. 96. le museau. Gimelin Systemat. Tom. I, P. V. pag. 2431. nr. 64. Borksbausen Naturg, der europ. Schmetterl. III. Eh. S. 389. nr. 145. der Weißweidenspinsker, die Schnauzenphaläne, der Rüsselsspinner. Tabellar. Berz. der Brandenburger Schmetterl. I. h. S. 46. nr. 32. Gesenung S. 123. nr. 41. die Schnausmotte. Jungs Berz. S. 100. Langs Berz. S. 109. nr. 827. der

Kühlernachtfalter. Esper III. S. 315. Die Sijchschwanzphaläne, die Schnauzenmotte, der Rüsselspinner. Naturforscher II. St. S. 14. tab. 1. fig. 5. 6. (männlicher Schmetzterling. Schlicht.) VIII. St. S. 107. nr. 40. X. St. S. 89. tab. II. fig. 2. (Raupe. Unsbeutlich.) Küeßin altes Magaz. 2. B. S. 85. Reues Magaz. 3. B. S. 164. nr. 209.

Schmetterling. Nicht felten, an Baumsstämmen, und im Grafe, an Stellen wo seine Raupe gelebt hatte. Diese findet man vom Inlins bis in den September. In dem letten Monathe gehet die Verwandlung zur Puppe vor, in welcher Gestalt die Ueberminsterung geschiehet. Zur Ausbildung der Phastane ist eine Zeit benläufig von sieben dis acht Monathen nothig. Ben sehr günstiger Witterung erfolget die Entwickelung zuweilen schon im April.

375) Phal. Bombyx Ziczac. Flechtweis

denspinner. Rameelvogel.

Linn. 2. 827. 61. Fabr. Spec, Ins. 2. 186. 76. Mant. ins. 2. 116. 98. Enstemat. Berz. der Schmetterl. der B. Geg. fam. R. S. 63. nr. 5. Slechtweidenspinner. Müsler Linn. Raturs. V. Th. 672. nr. 61. Der Jicks 3ack. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 166. nr. 93. le Ziczac. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2430. nr. 61. &c. Sieh S. 265. nr. 157.

Raupe. Auf Weiden und Pappeln, befonders auf her Belle. Sie hat gegenwars tig erst ihr halbes Machsthum erreichet; die Berwandlung gehet, wie unten schon bemers ket worden ist, zu Ende des Junius vor.

376) Phal. Geometra prunata. Zwetschtens

svanner.

Linn. 2. 869. 250. Fabr. Spec. ins. 2. 259. 97. Mant. ins. 2. 201. 142. (Die Raupe die Herr Fabrizius hier beschreibt, gehört offens bar nicht hieher.) Spstem. Berz. der Schmetzterl. der W. Gegend sam. M.S. 113. nr. 19. 3werschenspanner. Müller Linn. Naturs. V. Th. S. 716. nr. 250. der Greißstügel. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 344. nr. 526. du prunier. Gmelin Sytt. nat. Tom. I. P. V. pag. 2476. nr. 250. Gesenius Handb. S. 188. nr. 52. der Entrich. Jungs Verz. S. 115. Langs Verz. S. 191. nr. 1318. 1319. der Pflaumennachtsalter. Aleemanns Schwträge tab. 31. Ebendesselben Kaupens. S. 26. nr. 57. S. 41. nr. 107. (Phal. brumata. der Forstschmetterling.) Frisch Beschreib. von Ins. V. Th. S. 35. nr. XIV. tab. XIV. Wasturforscher. XI. St. S. 76. Unreckfung zur sicheren Vertigung des Plütenmissters S. 77. nr. 15. der Fleine Erpelschwans.

Naupe. Nicht selten auf allen Arten der Obstbäume, vorzüglich aber auf den Iwet; schon, Mirabellen ic. doch habe ich sie auch schon auf Birschenbäumen, Rüssern und Pappeln gefunden. Sie hält sich in einigen dusammengesponnenen Blättern auf, und geswöhnlich wählet sie hiezu die herzblätter, der die die die hiezu die herzblätter, als die andern sind. Mon kann sie wohl schon im April, auch oft zu Eade des Märzes sinz den, allem sie ist zu derselben Zeit noch aus nehmend klein; in diesem Monathe ist sie aber schon ziemlich herangewachsen, und im Justin stritt sie ihre Berwantlung an. Die Puppenruhe dauert über fünf Monathe, denn erst im Dezember, zuweilen aber auch schon im November erscheinet der Schmetterling,

ber seine Eper an die Anospen ber Baume legt, welche seiner Raupe jum Futter dienen. Das Austommen der Raupen hangt von der Witterung ab, es erfolget, daher entweder schon im Mars, oder im April.

377) Phal. Noctua Linariae. Printraut

Fabr. Mant. ins. 2. 167. 219. Systemat. Berz. der Schmetterl. der Wien. Geg. fam. J. S. 73. nr. 6. Leinfrauteule. De Villers entom, Linn. Tom. II, pag. 252. nr. 264. de la linaire. Tom. IV. pag. 478. Gmelin Systemat. Tom. I. P. V. pag. 2564. nr. 1332. Sabellarisches Berz. der Brandenb. Schmetterl. II. D. S. 79. nr. 127. Jungs Berz. S. 79. Langs Berz. S. 129. nr. 950. 951. der Leins nachtfalter. Esper III. tab CXXI. Noct. 42-sig. 4. 5. Natursorscher XVI. St. tab. 4. sig. 1. 2.

Schmetkerling. Nicht gemein; an Baum, stämmen, Pflecken, Mauern, Umzäunungen ber Garten zc. Die Raupe findet man im September, und zuweilen noch im Oftober, und die Ruhe in der Puppe beträgt also ben läusig etwas über sieden Monathe. Ob jähr! lich eine doppelte Brut gezeuget werde, kann ich aus eigner Erfahrung nicht versicheren, es wäre aber eintgermaßen daraus zu schließen, daß man nach der Versicherung des Hern Viewegs die Raupe auch im Julius sinden soll; wiewohl aus dieser Aeusserung, da nicht gemeldet wird, ob die im benannten Monathe zu sindenden Kaupe noch klein, oder schon erwachsen sen, keine gewisse Auskunstzu haben ist.

378) Phal. Bombyx Dispar. Rofenspin=

ver. Didkopfiger Bar.

Linn. 2. 821. 44. Fabr. Spec. inf. 2. 182. 46. Mant. ins. 2. 117. 86. Spftemat. Berg. der Schmetterl. ber W. Gegend fam. D. S. 52. nr. 6. Rosenspinner. Müller Linn. Maturf. V. Th. E. 665. nr. 44. der Großtopf. tab. V. Eh. S. 005. nr. 44. der Großtopf. tab. 16. fig. 2. a. und fig. II. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 144. nr. 44. le disparate. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2422. nr. 44. Borthausen Maturg. der europ. Schmetteri. III. Eh. S. 312. nr. 118. die Stammphalane, der Großtopf. Tabellar. Verz, der Brandenburger Schmetterl. I. H. S. S. 54. nr. 49. Gesenius Handb. S. 114. nr. 24. die Schwammeule. Jungs Bret. S. 45. kangs Verz. S. 86. nr. 661. der ungleis che Trachtsaltet. Esper III. S. 197. die Stammmotte, Phalane der großköpfigen Raupe. tab. 36. Roefel I. Lo. Rachro. II. Rt. 1 tab. 3. Kleemann Raupental. S. 99. nr. 289. die Stammmotte. Fuefily altes Magaj. 2. B. S. 286. Frisch. Befchreib. von Infett. I. D. S. 280. Fria. Stjaren. von Injett. I. Ih. S. 16. tab. III. Rau Forstwissenschaft. S. 292. nr. 681. Ebendesselben Landwirthsch. S. 211. S. 148. Anweisung zur sicheren Verstilgung des Blütenwicklers S. 56. nr. 5. die Schwammmotte. Naturforscher XVI. St. S. 130.

Raupe. Gemein; sie kommt oft schon zu Ende des Aprils aus dem Epe, in dem fie fich mahrend bem Winter ausgebilbet bat. Ihre Futterpflanzen alle anzugeben, mufte man ein langes Register führen. Gie lebt auf allen Arten von Obstbaumen, und nebst diesen auch auf der Rose, auf der Linde, Weide, Eiche, auch sogar auf Nadelhölzern.

Sie ift ein fürchterliches Geschöpf für ben Dekonomen , und verdienet alfo mit allem Eruste verfolgt zu werden. Schon im Winster, wo fur den Landwirth noch wenig oder gar nichts zu verfaumen ift. tonnen die wirks famften Unitalten gu ihrer Bertilgung getrofs fen merden. Es ift befannt, bag ber meibs liche Schmetterling fich faft gar nicht bon ber Stelle entfernet, wo er aus der Puppe ges krochen ift, und auch an den nämlichen Fleck seine ganze Eperbrut ablegt, die er mit dem von seinem After genommenen Pelz übertleis bet. Die Eperklumpen erhalten nun durch Diefes Benehmen bas Anfeben eines an bem Stamme ausgewachsenen Schwommes , bas her auch ber Nahme Schwammotte, den Die= fe Phalanc, wie man aus ber Ennoapmie erfiehet, ben einigen Naturforschern führet; fie fallen bemnach wegen ihrer heterogenen Geftalt, auch ben einem flüchtigen Blicke in bie Augen. Mam friche fie alfo in ben Monas then Jenner Bornung ober Marz, an ben Baumstämmen auf, verfehe fich mit einem schicklichen Werkzeuge zum abscharren, und einem Lopfe, worein man sie auffängt, und werfe, wenn man sie auf solche Art von den Baumen abgelofet hat, in ein gu biefem Ende angegundetes Reuer.

hat man diesen Bortheil allenfals versabsaumet, so muß man der Raupe nachstels len; sie versammelt sich namlich sowohl ben jeder Verhäutung, als auch ben regnerischen Tagen, in großer Gesellschaft an jener Seite des Baumsammes, der vor dem Regen und Winde geschüßet ist, und siget da hart anseinandergedrängt ruhig und stille; wer nun die Zeit beobachtet um sie an dergleichen

Stellen zu überraschen, kann in wenig Misnuten eine Menge todten. Auch den Schmetzterling, vorzüglich das träge Weibchen, das sich wegen seiner weißlichen Farbe an den dunklen Stammen sehr deutlich ausnimmt, kann man zur Zeit seiner Entwickelung aufssuchen, und mit einem einzigen Fußtritte eine ganze Generation von Raupen vertilgen.

Auch hat diefer Spinner schon seine nas turlichen Feinde, Die feiner Bermehrung Gins halt thun. Ich habe bereits im erften Theile G. 4. angemerket, daß bie Raupchen , ichon indem fie aus bem Ene frieden, von dem Acarus holosericeus angefallen, und hanfig versehret werden; diezu kommen in der Folge noch die Laufkäfer, besonders der Ausspäschende (Inquisitor), und Verrätherische (Sycophanta), (I. Th. S. 112, nr. 386, und S. 127, nr. 440.) die man daher wenn man sie auf den Bäumen antrist, so wenig wiedie übrische Confessioner gen Infefren biefer Gartung tobten barf ; ferner die Baumwangen, die Spinnen, und am voräuglichten die Ichneumonswespen zc. der Schmetterling felbft ift manchesmal fo unvor= fichtig, feine Brut an Stellen bingulegen, wo die auskriechende Raupe feine Rahrung findet (1. B. an fteinerne Ruhebante, Bilofaulen 20.) und folglich Hungers sterben muß, oder ehe sie den langen Weg zu irgend der nachsten Rahrungspflanzen zurücke geleget hat, von ihs ren Feinden aufgerieben wird.

Im Julius hat die Raupe gewöhnlich ihren vollenceten Wuchs erreichet und schicket sich zur Verwandlung an, sie verfertiget zu diesem Ende ein schwaches weitmieschigtes Geswebe, welches entweder zwischen den kluftisgen Rinden, oder unter den Emlenkungen der

Iweige angebracht wird, wo man es ebenfals leicht auffinden, und die Puppen, deren man immer einige gesellschaftlich bensammen antrift, todten kann. Zur Entwicklung ist eine Zeit von dren bis vier Wochen nothig, der Schmetzerling erscheinet daher in der ersten Salfte des Augustes.

379) Pap. Eques achivus Podalyrius.

Mandelfalter. Scegler.

Linne 2. 751, 36. Fabr. Spec. inf. 2. 190. 93. Mant. inf. 2. 8. 64. Systemat. Berg. ber Schmetzerl. ber 28. Gegend fam. C. S. 162. nr. 3. Mandelspinner. Müller Linn. Ras turf. V. Ih. S. 577. nr. 36. der Seegelvos gel. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 4. nr. 3. le slambé. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2241. nr. 36. Borthaufen Rasturg. ber europ. Schmetterl. I. Th. S. 112. nr. 2. der Seegelvogel, der Mandelfalter. G. 247. Spftematische Beschreib. der europ. Schmetterl. 1. Th. S. 55. nr. 4. der Beegels vogel. Gefenius Sandb. G. 51. nr. 2. Der Seegelvogel. Jungs Verz. S. 109. Langs Verz. S. 4. nr. 13—15. der Cagfalter Post dalyrius. Esper I. S. 36. der Seegelvogel. tab. 1. fig. 2. (die Raupe ist aus Rocsel ents lehnt). G. 386. tab. 50. fig. 1. (bie Raupe in ihrer gewöhnlichen Gestalt und Farbe) Roefel I. Th. Tagvogel II. Al. tab. 2. Rleemann Naupent. S. 109. nr. 304, der Seegels vogel, Schwalbenschwanz. Füegly altes Magaz. 1. B. S. 246. tab. 2. fig. 1. 2. (die Rauve ausgewachsen, bann wie sie kurz vor ber Bermandlung aussieht.) Reues Magaj. 2. 2. 6. 64.

Schmetterling. Richt gemein ; fein gest wöhnlichster Aufenthalt ift die Gegend unfere

Köhrenwaldes, boch flieget er auch in ber Mahe der Stadt, und zuweilen in verselben in Garten, jedoch sparsam. Seine Raupe findet man im Junius und Julius; und im August fliegt der Schmetterling noch einmat; doch bleiben mehrere Puppen über Winter liegen, aus denen die jest fliegenden Falter hertommen, die also bennahe einen Zeitraum von 10 Monathen in denselben zusbringen mussen, da die Puppenruhe der im Sommer entwickelten Exemplare nur vierzehn Tage die der Wochen beträgt.

380) Phal. Pyralis farinalis. Mehls

Linne 2. 881. 327. Fabr. Spec. inf. 2. 270. 169. Mant. inf. 2. 216. 264. (Phalaena) Spstematisches Berz. der Schmetterl. der W. Gegend fam. B. S. 123, nr. 33. Mehl. Jünkler. Müller Linn. Naturs. V. Eb. S. 732. nr. 327. der Poliersügel. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 431. nr. 776. de la farine. Gmelin entom. Linn. Tom. I. P. V. pag. 2519. nr. 327. Gesenius Handb. S. 206. nr. 1. Jungs Berz. S. 53. Langs Berz. S. 211. nr. 1435. 1436. der Mehlnachtsfalter.

Schmetterling. Richt felten; in Saufern, an den Wänden und Stubendecken; am Abend fliegt er oft um die Lichter. Zu Uns fange des Augustes erscheinet er noch eins mal; ein Beweiß daß jährlich von ihm eine doppelte Brut gezeuget werde.

Die Raupe habe ich einigemal im haars puder angetroffen.

381) Phal. Geometra marginata. Safel, flaube Spanner.

Linn. 2. 870. 257. Fabr. Spec. int. 2. 259. 101. (die Mantisse getraue ich mir nicht anzusuhren, weil erstens Hr. Fabrizius da ganz andere Karaktere angiebt, und zweytens seinen Spanner vor die Ph. lineolata des Wiener Berzeichnisses erstäret.) Systemat. Verz. der Schmetterl. der AB. Gegend fam. N. S. 114. nr. 10. Zaselssaudespanner. Müller kinn. Naturs. V. Th. S. 717. nr. 257. der Flicker. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 347. nr. 533. la marginée. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2478. nr. 257. Ges sentus Hand. S. 189. nr. 55. Jungs Berz. S. 86. kangs Verz. S. 195. nr. 1337. 1338. der gesäumte Aachtsalter. Sulzer Kennztab. 16. sig. 96. (Phal. hortulata.) Hübnerd Benträge I. Th. S. 24. tab. III. sig. P. (Ph. maculata?)

Schmetterling. Auf Wiesen. In hiesiger Gegent vorzüglich in der Nahe unseres Fohrens waldes. Er ift schwehr zu haschen, denn so wie er durch das Scrausch der Fußtritte aufgejaget wird, sliegt er entweder auf Baume, oder senkrecht in die Hohe, so lang, dis ihn das Auge nicht mehr erreichen fann. Es giebt von ihm sährlich eine doppelte Generation; im August erscheinet er noch einmal.

382) Sphinx legitima Convolvuli, Wind beschwärmer. Salk.

kinn. 2. 798. 6. Fabr. Spec. Inf. 2. 10.
46. Mant. Inf. 2. 97. 50. Systemat. Bergeber Schmetterl. ver W. Gegend sam. B. S.
41. nr. 1. Windeschwärmer. Müller Linn. Naturs. V. Th. S. 637. nr. 6. der Windensschmetterling. De Villers entom, Linn, Tom. II. pag. 89. nr. 8. du liseron. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2376. nr. 6. Dors

hausen Naturgesch, der enrop. Schmetterl. II. Th. S. 97. nr. 3. der Windenschwärmer, Windigvogel. S. 145. nud 180. Tabellarz Verz. der Brandend. Schmetterl. I. H. S. 9. nr. 11. Gesenus S. 86. nr. 4. der Windensschwärmer. Jungs Verz. S. 3. Langs Verz. S. 66. nr. 548. 550. der Windenabenofalter. Esper II. S. 52. der Windenabenofalter. Esper II. S. 52. der Windig tab. 5. Noesel. I. Rh. Nachtb. I. Kl. tab. 7. III. Th. tab. 6. sig. 3. (Varietät der Raupe.) Kleemann Naupenkal. S. 72. nr. 201. der Windigvesgel, der Sperling. Fürsch altes Magaz. I. B. S. 264. Neues Magaz. 3. B. S. 163. nr. 189. (Puppe.) Elesus Unicutuna tab. 3. sig. 9. (Raupe.) tab. 6. sig. 5. (Puppe.) tab. 10, sig. 5. (Schmetterling.)

Schmetterling; nicht felten. Man fanat ihn ju biefer Zeit am gemobnlichften an ben Bluten des Stechapfels (Datura firamonium), zuweilen auch an der Lonicera. Die jest fliegenden Schmarmer haite ich vor Die Regel, jene aber, welche fich fcon vor bem Berbfte entwickeln, vor bie Ausnahme, meil man noch nie überminternde Raupen gefuns ben hat, fonbern im Gegentheile Diefelbe eber nicht bemerket, als wenn ber jest erscheis nende Schmetterling fcon feit einer geraumen Beit nicht mehr epistiret. Im Spatjahre fangt man ben Schwarmer an den Bluten Des Geis fenkrautes, und ber Jalappe (Mirabilis Jalappa, longistora &c.); Korhert Mayer bat irn (man nibe tae Hücklysche Magaz, loc. cit.) auch an Kurdisbluten mahrgenommen. Die Roupe mird im Julius und ju Anfange Des 2 uguftes ausgewachsen gefunden, und tritt ibre Bermandlung an. Die Puppe ers balt man oft baufig ju berfelben Beit an Wein.

bergen ben bem Aushäckeln; und gegen bas Ende des Muguffes entwickelt fich auch schon ein Theil derfeiben zu Schmetterlingen.

383) Sphinx legitima Nerii. Dleander Schmarmer.

Kinn. 2. 798. 5. Fabr Spec. Inf. 2. 142, 11. Mant. inf. 2. 93. 12. Spstemat. Berz. der Schmetterl. der W. Schwarmer. Miller Schmetterl. der W. Schwarmer. Miller Inn. Nauri. V. Th. S. 636. nr. 5. der Ölesandervogel. De Villers entomol. Linn. Tom. II. pag. 87. nr. 4. du laurierrose. Gmelin Syst. nat. Tom. 1. P. V. pag. 2374. nr. 5. Borthansen Naturg. der europ. Schmetterl. II. Th. S. 74. nr. 5. der Oleanderschwärzmer, der Lorbeerrosenschwärmer. S. 138. und 178. Tabellar. Berz. der Brandenburger Schmetterl. I. H. S. 42. der Oleandervogeletab. 4. (Kopie nach Roesel.) tab. 27. sig. 1. 2. (Abbildung nach einem Originale.) Roesel III. Th. tab. 25. 26. Kleemann Rauppenkal. S. 63. nr. 176. S. 80. nr. 227. der Oleandervogel. Frisch Insekt. VIII. Th. S. 5. nr. 3. tab. III. Kueßly neues Magaz. 2. B. S. 371.

Schmetterling. Ausnehmend selten. Estist mir nur ein einziges Benspiel bekannt, daß man ihn in der hiesigen Gegend erhalten hat, nämlich jenes, von dem der Hr. Vorkhausen spricht. Ich habe das gefanaene Exemplar in der Sammlung des Herrn Skriba selbst gezzehen. Im vorigen Sommer fand ich auf der von Jungenfeldischen Aus ein Lorbeersbäumchen (Laurus nobilis) durch Naupenstraß ausserventlich beschädiget; ich fragte

den Gartner nach der Raupe, und erhielt zur Untwort, daß er sie todt getretten habe. Wenn seiner Beschreibung zu trauen ist, so kann es feine andere alk bie von diesem Schwärmer gewesen senn; ohnehin ware auch keine einzelne Raupe von irgend einer andern Urt im ftande gewesen, eine solche Berhees

rung anjuftellen.

Der ben Rainheim gefundene Gleander= schwärmer ward, wie ich burch mundliche nabere Nachrichten erfahren habe, zwar erft im Monathe Muguft an ben Bluten des Seifentrautes (Saponaria officinalis) om Abend unter somarmenden Sph. Convolvuli, gefangen, auch vor einen solden gehitten, bis
sich am anderen Morgen der Unterschied zeich: te. Allein nach den zwerschlieren Erfahrungen entwickeln sich doch auch Schwarmer erst nach dem Winter, so wie ben der Sphinx Convolvali; ich habe ihn daher, um die Rasturforscher desto aufmerkamer zu machen, auch in die Rasturforscher desto aufmerkamer zu machen, auch in diesen Monath, wohin er wahrscheins lich ber Regel nach auch vorzüglich gehören mochte, einrucken wollen. Ueberhaut scheiner er mir vieles in feiner Bermandlungsgeschiche te mit dem Windigschwarmer gemein zu has ben; denn obgleichwohl, der Hr. Professor Esper von einer doppelten Brut im Jahre meloct, so widerspricht ihm doch Hr. Dr. D—s. in Sueglys Magazine aus eigner Erfahrung, die doch wirtlich auf jeden Fall entscheiden muß, da es zu vermuthen ift, daß sich die Ueusterung des hen. Espers nur auf fremde Nachrichten grunde.

384) Phal. Tinea anthracinella. Mauer=

Pfesser Schabe.
Fabr. Mant. Inst 2. 148. 104. (Noctua erythrocephala? Ich suhre diese Eule frage.

weise an, weil ich sinde, daß, obgleich vieles in der Beschreibung mit meinem Schmetters linge übereintrift, doch auch wieder manches, z. B. die Zahl der Randslecken, und die Unterseite, wo die Vorderslügel verblichene weise Flecken haben, abweichet.) Systemat. Verzieber Schmetterl. der Wien. Geg. fam. B. S. 46. nr. 124. (Pyral. anthracinalis Mauerspfesser Jüngler.) fam. B. S. 319. nr. 60. (Tinea anthracinella. Mauerpfesser Schabe.) De Villers entomol. Linn. Tom. II. pag. 443. nr. 805. le demi deuil. Jungs Verz. S. 9. Langs Verz. S. 216. nr. 1462. 1463. der Mauerpfesser Aachtsalter. Sulzer abget. Geschichte tab. 23. sig. 13. (Phal. Tinea Fusylinella.) Füesly altes Magaz. 1. B. S. 217. Hührers Benträge I. Th. S. 25. tab. III. sig. Q. (das Männchen.)

Schmetterling fehr felten. Ben Geisen, beim, wo meines Wissens erft zwen Eremplare gefangen worden find, wovon ich eines erhalten habe. Don feiner Naturgeschichte weiß ich baher nichts anzugeben.

Wahrscheinlich wird diese Phalanenart weder zu den Jünftlern, noch zu den Schaben gehören, sondern wahrscheinlicher zu der Fas milie der Schabenartigen Eulen, die Hert Borkhausen mit vielem Necht zu den Spinsnern gezählet hat.

385) Phal. Bombyx Versicolora, Hages buchenspinner. Siegelrother Bar.

Linn. 2. 817. 32. Fabr. Spec. ins. 2. 178. 50. Mant. ins. 2. 113. 85. Systemat. Bergber Schmetterl. ber Wien. Gegend fam. A. nr. 2. S. 49. Sagebuchenspunner, Muller Linn. Maturs. V. Th. S. 660, nr. 32. der Buns

pag. 131. nr. 20. le bigarré Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2413. nr. 32. &c. Cieb G. 183. nr. 92.

Raupe. In Wäldern auf Weißbirken; boch konn man sie zu Hause auen bequem nut Baselblättern (Corylus avellana) nahren. Die Eper find wie ben mehreren Phalanen ber Farbenveranderung unterworfen; menn fie gelegt werden, find fie schwefelgelb, bald barauf werben fie grun; wenn bie Entwickelung herannahet rofenroth, und furg por bem Aufbrechen megen ber burch bie En Mems brane icheinenden Raupe ichmarglich.

Die Raupe ist ausnehmend schwehr zu erziehen, wenn man sie erwachsen aufnichet, so ist sie größtentheils mit Jadenwurmera und Schlupsweipenlarven besetzet; und sucht man Sampfweipentarven vejeger, und jucht man die Erziehung vom En an zu Haufe zu bei werktelligen, so erfolgen wieder andere Kranksbeiten, besonders überfällt sie nach der lesz ten Berhäutung gewöhnlich eine Urt von Jäulsunß, weiche den größten Theil zu Grand richs tet, fo baß man oft bon 20. Raupen faum fünfe davon bringt. Den Schmecterling auf-fuchen, ware eigentlich noch das Bequemfte, boch muß man daten die Zeit fehr genau in acht nehmen, wenn man unbischarigte Eremts plare erhalten will. Die Weibehen find felts ner als die Mannchen. herr Borthaufen fieng Diefes Jahr (1791.) 14. Mannchen und nur 1. Weitehen.

Ich felbst habe biefe Phalaue noch nicht erzogen, mas ich von ihrer Naturgeschichte hier mitgetheiler habe, verdonte ich eten gus tigen Nachrichten des Herrn Vorlhausens,

386) Sphinx legitima Elpenor. Schott tenrewerich Schwärmer. Großer Weins vogel.

ginn. 2, 201. 17. Fabr. Spec. inf. 2. 148. 43. Mant. inf. 2. 97. 47. Spitemat. Berg. ber Schmetterl. ber 28. G.a. fam. D. S. 43. nr. 3. Schottenweiderichschwarmer. Müller ginn. Main. spit. V. Th. E. 640. nr. 17. der Eles phantenruffel. De Villers entom. Linn. Tom-II. pag. 93. nr. 12. Elpenor, Gmelin Systnat, Tom, I. P. V. pag. 2382, nr. 17. Borts hauf'n Raturg, der eucop. Schmetterlinge II. Th. 3. 66. nr. 2. der mittlere Weinvogel, der gemeine Weinwogel, der Schottenweis derichfalter, der Klephant. G. 136. und 178. Tabellar. Berg. der Frandend. Schmetterl. I. H. S. 8. 8. nr 9. Ge enius Handb. S. 89. nr. 8. der Weinschwarmer. Jungs Berz. S. 48. Langs Berz. S. 69. nr. 567. 568. der Abendfalter Elpenor. Esper II. S. 91. der gemeine Weinvogel, tab. 9. Roefel I. Th. Nachtv. I. Kl. tab. 4. Kleemann Raupens fal. S. 52. nr. 14!. S. 71. nr. 198. der gros ße Weinvogel, der Elephant. Juegly altes Magaz. 1. B. S. 265. Neues Magaz. 3. B. S. 149. nr. 71. (Schmetterl.) Frisch. Justt. XII. Th. tab. 1. Klefins Anlettung tab. 2. sig. 8. (Raupe.) tab. 6. fig. 1. (Puppe.) tab. 9. fig. 5. (Schmetterling.)

Schmetterling. Nicht felten; in den Gesgenden, wo die Naupe gelebt hat, an Pflanzzenstängeln, Baumstämmen ze. anzutreffen; am Albend schwärmt er häusig um das blübende Geisblatt (Lonicera). Die Raupe findet man im Julius und August; in dem letzten Monathe erfolget gewöhnlich ihre Verwands

lung; die Puppenruhe beträgt baher benlau= fig 8. Monathe.

387) Phal. Geometra lunaria. Holis

birnfpanner.

Fabr. Spec. inf. 2, 245. is. Mant. inf. 2. 186. 21. Enstemat. Berz. ber Echmetterl. ber Wiener Gegend sam. F. nr. 7. S. 103. 276. tab. I. a. sig. 3. (Raupe.) tab I. b. sig. 3. (mannlicher Schmetterling.) De Villiers entom. Linn. Tom. II. pag. 300. nr. 415. le croissant. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2451. nr. 607. Man sehe S. 311. nr. 197.

Raupe. Ich kann eigentlich aus Erfah; tung nicht angeben, auf was für Pflanzen; arten man sie im Frenen finde, da ich sie erst einmal, und zwar nicht auf ihrem Futter, sondern an dem Geländer eines Wordes ans getroffen habe, wo verschiedene Gewächse, bes sond irs Tesseln und Gräser auch Nüßbäusme in der Nähe siehen: Aus Eperi habe ich sie sie mehrmal erzogen, und will daher meisnen Lesern in einem kurzen Auszuge meines Lagebuches mittheilen, was ich daben biob; achtet habe:

Im Jahre 1786. fand ich einige Schmetterlinge am 10ten vieses Monates, von denen
mir am nämlichen Tage ein Weibchen ein Klümpchen Eyer, berfläufig 150 an der Zahl
legte, aber wahrscheinlich schon eine Anzahl
im Frenen abgesett hatte. An Gestalt sind
sie ablangennd, an den Seiten etwas vlatt
gedrückt, glänzend und gelblichgenn gefärbt;
sie hatten aber schon am anderen Tage,
(nämlich am riten) ihr ursprüngliches Korlorit in Rotbgelb umgeändert, das am 13ten
in hell Blutcoth übergangen war, und sich

von Tag zu Tage bunfler farbte, bis am ziten, wo ich alle Eper aschgrau fand; es mar bien bas Beichen, bag bie Raurchen fcon ibre Bildung erhalten batten , benn wirklich fand ich groen Tage bernach alle auss gefrochen. Gie find fcmarglich von Farbe, schimmern aber gegen das Licht gehalten, blutroth und haben weißgelbe Ginschnitte; von ben Beckern und übrigen Auswüchsen bemerket man noch nichts; fie haben biefes, eben fo, wie bas Rachziehen eines Sabens an alle Dete; mo fie binfcbreiten, bas feltfame Bers breben des Körperchens ze. worüber ich in bem Sueglyschen Magazine ausführlicher ges fprochen babe, mit anberen abnlichen Gvans nerraupen gemein. Ich hatte ihnen Linden und Schleben Blatter gegeben, welche fie gierig benagten, und am goten hatten fie fich fcon jum zwentenmale verbeutet. Bon bier bis jum 15ten Junius beobachtete ich feine wettere Berhautung, aber an diefem Tage bemertte ich, daß fie onftengen, jum brittens male die Haut abzulegen, und am Spann fich fcon eine ein; indeffen maren aber noch mehrere Raupen vorhanden, melche die britte Verhäutung noch nicht einmal vorüber hatten, auch maren einige über berfeiben begriffen, und doch maren alle im Auskriechen faum 21. Stunden voneinander, und hatten bie gange Beit ber einerlen Futter und Temperatur genoffen. Wie fich die Verwan blungsgeschichte nun weiter verhalten bas be, muß ich Rorge balter meine Lefer bitten in dem Sücklyschen Magazine nachzuschlagen; zu einiger Uberficht will ich nur anmerken, daß jur Entwickelung bee Schmetterlinges 14. Lage bis 3. Wochen erforbert werden, und Diefer baber im Julius erscheine. eine kwente Brut absetze, die ihren vollendeten Wuchs im Septembe erreicht, und im Oktober (den mir geschah es am 27ten) die Verwandlung zur Puppe antrette, in der sie überwantert, und vennach einen Zeitzraum von 6. Monathen zubeingt.

Die weiteren Resultate meines im Süegly, schen Magazine S. 166. angefünoigten Borghabens einer weiteren Paarung waren, bag auch diesesmal von den bespuders großen Schmetterlingen durch weitere Jucht noch weit klemere Exemplare als vorber, nämlich faum von der Größe der Ph. omicronaria erzogen worden sind.

338) Pap. nymphalis gemmatus Macra. Nispengrasfalter. Mauervogel.

Linn. 2, 771. 141. Fabr. Spec. inf. 2, 77.
319. Mant. inf. 2, 36, 373. Suffener. Bere.
der Schmitterf. der Wich. Genend fam. F.
nr. 4. S. 166. Rispengrassalter. Miller fam.
Naturf. V. Th. S. 602. nr. 141. der kleine
Argus. De Villers entom. Linn. Tom. II.
pag. 23. nr. 33. Maera. Gmelin Syft. nat.
Tom. I. P. V. pag. 2294. nr. 141. &c. Suh
S. 248. nr. 143. (Wo diese Falter burch
einen Druckfehler als ein nymph. phalcratus
bezeichnet wird.)

Schmetkerling. Nicht felten in hiefiger Gegend, er balt fich vorzüglich gern an Mausern auf, deren Fuß mit Gräfern bewach en ist, vermuthlich um da seine Bout abzulegen, daher er auch ben den hiefigen Samalern den Namen des Mauervogels oder Mauerfuch; ses erhalten hat. Ich errinners mich nicht, ihn auf einer Blute angetroffen zu haben ;

vermuthlich faugt er nur Waffer an Pfügen, ober ben Thau von den Pflanzen.

389) Pap. nymphalis phaleratus C. album. Hopfensalter. E. Wogel.

kinn. 778. 168. Fabr. Spec. ins. 2. 93. 309. Mant. ins. 2 50. 494. Systemat. Berg. der Schmetterlinge der B. Gegend fam. J. nr. 9. S. 176. Sopfenfakter. Müller kinn. Maturs. V. Ed. S. 610. nr. 168. Sas weisse C. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 44. nr. 75. le C. blanc. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2314. nr. 168. &c. Sieh S. 140. nr. 72.

Raupe. Auf Küstern, welche sie in hiesiger Gegend vorzüglich liebt; doch fann man sie auch noch nut anderen Gewächsearsten, besonders mit den Blättern der Zopfe (Humulus lupulus) Iohannis und Klostersbeeren (Ribes rubrum, grojularia), Nesseln ze. nähren.

Ich habe nun wirklich in biesem grühe sahre 1791. en einer Stelle, wo ich die Raus pe des Sopfenfalters jahrlich häusig sinde, gesehen, daß die Schmetterlinge in meiner Gegenwart eine Menge Eper an die faum ausgetriebenen Austerblättchen angelegt has ben; ein Vorfall ber meine oben ben dem Schmetterlinge geäusserte Vermuthung, und die darauf gegründeten Folgen bestätiget.

Die Raupe ift zu dieser Zeit fast durche achends ermachsen, und tritt zu Anfange bes Junius gewöhnlich ihre Verwandlung an. Das übrige Verhaltniß ihrer Raturgeschichte beliebe man oben ben bem Schmetterlinge nachzuholen.

390) Phalaena geometra fyringaria.

Blieberspanner. Peitsche.

finn. 2. 860. 206. Fabr Spec. inf. 2. 244. 17. Mant. inf. 2. 186. 20. Suftem. Berg. Der Schmetterl. ber Wiener Gegend fam. F. G. Naturs. V. Th. S. 706. nr. 206. das flies dermesser. De Villers entom. Linn. Tom, II, pag. 296. nr. 407. du fyringa. Gmelin Syft. nat. Tom. I. P. V. pag. 2450. nr. 206. &c. Gieb & 370. nr. 247.

Schmetterling. Im Tage in den Ligu; stergebuschen, oder Gartenhagen verliedt, wo er burch eine Erschütterung aufzejagt werden muß. Um Abend an den Bluten der

Lonicera.

391) Pap. plebeius ruralis Pruni. Pflaus

men Falter.

Linn. 2. 788. 221. Fabr. Spec. inf 2. 118. 526. Suffem. Berg. der Sametterl. der 2B. Gegend, fam. O. S. 186. nr. 4. der Pflaumens falter. Müller Linn. Naturshift. V. Ep. S. 623. nr. 221. das Punktband. De Villers entom. Linn Tom. II. pag. 62 nr. 1.15. du prunier. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2341. nr. 221. &c. Sieh S. 234. nr. 129.

Schmetterling. Auf Gartenbagen, Obfts baumen u. d. gl. Stellen, wo fich die Raupe aufgehalten hat ; ferner auf den Bluten des Ligusters (Ligustrum vulgare), und des wilden Bornelbaumes (Cornus sanguinea).

392) Phal. Noctua Thapfi. Rergenfraut

Cule. Esper IV. tab. 132. Noct. 53, fig. 1. 2. (N. bimaculosa.) Tabellar. Berg. der Brans benb. Schmerterl. II. H. S. S. 54. nr. 82. (N. Polyodon) &c. Gieb G. 135. nr. 67.

Schmetterling. Un Gartengelanbern, Mauern, Thuren 20. Ich habe ihn Abends noch an keiner Blute, fondern immer im Tage an den gedachten Stellen gefangen.

393) Phal. Geometra liturata. Oclbs

fleckiger Spanner.

Spstemat, Verz. der Schmetterl. der W. Gegend fam. G. S. 106. pr. 10. Weißgranslicher geibgerandeter Spanner. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 3,8. pr. 257. &c. Sieh S. 112. pr. 52.

Schmetterling. Auf jungen Fohrens ftammchen, von wo er durch eine Erschuttes rung aufgejagt werden muß, oft aber auch von Frenem auffliegt, wenn man fich ihm nabert.

304) Phal. Noctua chrysitis. Hanfnessels eule. Messingvogel.

Lun. 2. 343. 126. Fabr, Spec. ins. 2.226.
91. Mant. ins. 2: 161. 173. System. Berg.
ver schmesterl. der Wien, Gegend sam. Z. nr.
2. S. 92. Sansnesselleule. Miller kun. Rastuss, V S. S. 688. ur. 126. der Aupfersstügel (fehlerhaste Karastere.) De Villers entom. Linn. Tom II. pag. 212. nr. 188. la litharge d'or. Gmelin Syst. nat Tom. I. P. V. pag. 2554. nr. 126. &c. Sich S. 184. nr. 94.

Schmetterling. Um Tage sist er unter Brennessigebuschen n. 5. gl. verborgen, und am Abend fliegt er auf Wiesen und an ander ren Stellen, wo sich Nahrung für ihn vorsind det. Die Phalane der zwenten Brut fangt man gewöhnlich an den Blüten der Distels geren vorzüglich in der Gegend der ausser ren Graben unserer Festungswerfer.

395) Phal. Tinea onosmella. Lotwurt

Stribe Bentrage gur Infeftengeschichte II. S. tab. t. fig. 7. 8. (Schmetterling und Back.)

Gut C. 317. nr. 203.

Cometterling. Muf ber Dahrungspflange feiner Rauve. 21m Tag. halt er fich ruhig an ber unteren Geite ber Statter verborgen, und muß durch eine Gifchutterung aufgelogt mers den; am Abend fcmarmt er um biefelbe bernin.

Er erfcheinet mit bem Ende biefes Monas thes, zuweilen auch erft mit bem Anfange bes funftigen, und wird bis in beffen Mitte ans getroffen.

396) Phal. Bombyk Coryli. Safelnug Spinner ..

Linne 2. 823. 50. Fabr. Spec. ins. 2. 187. 79 Mant. ins. 2. 117. (119.) 103. Enstrmat. Berg. der Schmetterl. ber 28. Geg. sam. G. G. 55. nr. 4. Bafelnuß Spinner. Maffer Linn. Raturf. V. Eb. G. 607, nr. 50, die Safelcule. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 148. nr. 50. du coudrier noifetier. Gmelin Syft. nat. Tom. I. P. V. pag. 2425. nr. 50. 250rf. haufen Raturg. ber europ. Schmettert. III. B. C. 326. nr. 123. der Safelfpinner. Labell. Berg. ber Brandenb. Schmetterl. I. h. G. 56. nr. 53. Gefenius Sandb. G. 117. nr. 29. Die Bafelmotte. Jungs Berg. S. 36. Lange Berg. G. 96. nr. 738. Der Bafelffanden Macht, falter. Efper III. G. 252. Der Bafelfpinner. tad. 50. fig. 1 — 5. (Raupe, Puppe, und Schmetterling) tab 79. fig. 9. (Ey.) Moesfel I. Th. Nachtvog. 11. Kl. tab. 58. Klees manns Raupenfal. S. 77. nr. 216. S. 88. nr. 282. Zaselmotte. Rau Forstwissenschaft. C. 295. \$. 688.

Schmetterling. Selten in hiefiger Begenb. Im Tage an Gartenthuren, Gelandern, Maus ern zc. Am Abend habe ich ihn einmal an ben Biut n des welschen Jasmines (Philadelphus eoronarius) gefangen. Seine Raupe findet man vom Junius bis in den September, mahrscheinlich dockte jahrlich eine doppelte Generation gezeuget werden. Die jest fliesgende Phalane hat benläufig 7. bis 8. Mosnathe in der Puppenhulfe zugebracht.

397) Phal. Bombyx Fagi. Buchenspinner.

Linn. 2. 816. 30. Fabr. Spec. ins. 2. 175. 38. Mant. ins. 2. 111. 45. Enstemat. Berz. 12 Edwarterl. der B. Gegend fam. S. S. 63. nr. 2 Müller kinn. Naturs. V. Th. S. 659. nr. 30. das Eichhörnkein. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 129. nr. 18. du hêtre. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2413. nr. 30. Forskausen Naturgesch. der europ. Echhetterl. III. Th. S. 382. nr. 142. der Buchenspinner, das Eichborn. Tabell. Berz. der Brandend. Schmetterl. I. H. S. S. 40. nr. 22. Jungs Berz. S. 52. Langs Berz. S. 113. vr. 844. der Buchen Nachtsalter. Esper III. S. 107. die Buchenphaläne, das Eichborn tad. 20. Noesel III. Th. tad. 12. Reemanns Raupensal. S. 79. nr. 226. das Eichborn. Kunds Benträge 2. St. tad. 3. sig. 5. weide liche Phaläne.) tad. 7. sig. 8 — 9. einzelne Glieder der Raupe und Puppe. Nau Forsts wissenschaft. S. 286. nr. 668.

Schmetterling. Sehr selten; in Bålebern an Buchen und Birkenstammen; auch fand ich im vorigen Jahre zu dieser Zeit in einem Garten ein Mannchen an einem Abend an der Erde friechen; einige Wochen hernach fand ich daselbst auch eine faum aus dem En geschlüpste Raupe auf einem Twetschenbaus me, mit dessen Glättern ich sie die zur Vers

wandlung nahrte. Ich habe ben biefer Erstehung einiges beobachtet, mas ich noch nicht ben anderen Schrifffellern bemerket finde; ich werde es daher ben der Raupe mittheilen.

398) Phal. Tortrix quercana. Eichen=

Fabr. Spec, inf. 2. 276. 4. (Pyral. prafinana.) Mant. inf. 2. 224. 4. Spitem. Berzber Schmetterl. ver Wien Gegend fam. A. S. 125. nr. 1. Eichenwicker. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 378. nr. 649. (Phal. Tortr. prafinana) la livrée verte. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. (Phal. Tortr. prafinana.) Jungs Verz. S. 19. (Phal. Tortr. bicolorana.) S. 121. (Phal. Tortr. quercana.) Langs Verz. S. 202. nr. 1371. 1372. der weißigen Mochaler. Mocfel IV. Th. tab. 10. Kleemanus Nauvental. S. 22. nr. 43. (Phal. Tortr. bicolorana.) Nau Forstwissensch. S. 749.

Raupe. Auf Echen; sie ist jest burch, gangig zur Verwauslung reif; berschiedene Individuen mussen sie auch wohl früher anstretten, benn ich habe vor einigen Jahren zu dieser Zeit einen Schmetterling an einem Eichs baume angetrossen, ber erst vor kurzem auszgefrochen war. Sonst erscheinet er gewöhnlich nach einer Puppenruhe von 14 Lagen im Insniu v. Ueber seine vollständige Verwands lungsgeschichte hat man noch keine hinlänglische Ausschliche, man weiß nicht, ob jährlich eine doppelte Generation gezeuget werde, oder nicht, und, wenn lestes ist, ob die Uebers winterung im Epe oder in der Raupengesstätt geschehe.

390) Phal. Noctua dipsacea. Donners

Linn. 2, 856, 185. Fabr. Spec, inf 2.
217. 45. Mant. inf. 2, 143. 65. Systemat. West. der Schmetterl, der Wien. Gegend fam. W. S. 89. nr. 3. Mengelwurzeule. Müsler Linn. Raturf, V. In. S. 702. nr. 185. der Kartenvogel. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 244. nr. 247. la dipfacée. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2553. nr. 185. Labeslac. Verz. der Brandend. Schmetterl. II. D. S. 20. nr. 22. Jungs Verz. S. 45. Gesentud Handb. S. 158. nr. 68. der Karz tenvegel. Lands Verz. S. 153. nr. 1104. 1105. der Kartendissel Vachtselter. Naturforscher IX. St. S. 136. nr. 84. (Phal. Viriplaca.)

Schmetterling. Nicht selten; er sithet ruhig im Grase, und wird durch das Gestäusch der Justritte aufgejagt. Doch fliegt er auch am Lage, aber nur wenn ihn ein Besdürsniss 3. B. der Nahrung in Bewegung bringt; er besuchet alsdann vorzüglich die Blüten der Zauhechel (Ononis), und des Wohlgemuthes (Origanum vulgare).

Es wird jährlich eine doppelte Generation gezeuget; die Raupe von der ersten fins
bet man im Juny und in der ersten Halfte
erfolget die Verwandlung, der Schmetterling
entwickelt sich in 14. Tagen, und erscheinet
also noch in dem nämlichen Monathe, und zu
Anfange des Julius. Die Raupe welche
von demselben abstammet, wird im September erwachsen gefunden, und verwandelt sich
gewöhnlich noch in eben demselben Monathe.
Die Ueberwinterung geschiehet in der Puppe,
und zur Entwickelung der Phalane ist als:

dann ein Zeitraum von bennahe 9. Monas

then nothig.

Die ausführliche Naturgeschichte bicser Eule, nebst einer Abbildung, der Raupe, Puppe und des Schmetterlinges, habe ich in Hrn. Seribas Benträgen zur Insettenges schichte II. H. geliefert, wohn ich meine Leser Rurzehalber verweisen muß.

400) Phal. Noctua dysodaea. Wildlat=

tich Gule.

Spsiemat. Berz. ber Schmetterling der Wiener Gegend fam. H. S. 72. nr. 5. Wild: latticheule. Esver IV. tab. CLIII. Noct. 74. fig. 5. 6. (Phal. Noct. flavicinsta minor.)

Schmetterling. Richt gemein; an Galtenthuren, Gelandern. Mauern u. f. w. Es wird von ihm mahrscheinlich eine doppelte Generation gezenget, benn ich finde ihn im

Julius und Mugust noch emmal.

Bur Rechtsertigung meiner Synonimie muß ich anmerken, daß ich diesen Schmetter= ling schon zweimal unter vorstehendem Rih= men aus Wien, und zwar durch die Hände des bekannten, und von Schiefermüller seihft zum Sammeln gebrauchten Mathias Dom, bacher *) erhalten habe.

frichter Schabe mit gelbem Queerbande.

Linn. 2. 895, 426. Fabr. Spec. ins. 2. 309.
20. Mant. ins. 2. 257. 30. (Alucita.) Spsics mat. Verz. der Schmetters. der Wiener Geg. fam D. S. 143. nr. 25. Goldgestrichter Schazbe mit gelbem Aueerbande. Müsler kinn. Naturspft. V. B. S. 751, nr. 426. das Sils

^{*)} Dien. foftem. Berg. S. 314.

berband. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 484. nr. 917. la De Geer. Gwelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2613. nr. 426. Jungs Betz. S. 42. Knocks Beptr. II. St. S. 81. nr. 13. das Silberband. tab. 5. sig. 8. (Weiblicher Schmetterling.)

Schmetterling. Richt gemein; auf Rus sternbecken und Linden vorzuglich aber im Tage an den Bluten bes wilden Bornelbaus mes (Cornus Sanguinea). Dieser, und die übrigen langibruigen Schaben werden wes gen ihres senfrechten und hüpfenden Fluges mit dem allgemeinen Namen der Tanzer bezeichnet.

402) Phal. Noctua sulphurea: Wins

Linn. 2, 881, 332. (Ph. Pyralis Sulphuralis) Fabr. Mant. inf. 2, 123, 165. (Bomb. lugubris.) Engiemat. Berg. der Schmett i. der Weien. Gegend fam. Z. S. 93. nr. 6: Weisdeneule. Müller Linn. Naturinst. V. T. S. S. 733. nr. 333. der Schwefelstügel. De Villers entomol. Linn. Tom. II. pag. 434. nr. 782. Varlequinette. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2521. nr. 333. (Pyr. Sulphuralis.) Gefentus Handbuch. S. 208. nr. 6. (Pyr. Sulphuralis.) Jungs Verg. S. 139.

Schmetterling. Nicht gemeint; theils an der Erde im Grafe, theils, und zwar vors züglich zu biefer Zeit im Tage an den Bluten des wilden Kornelkirschenbaumes. Es wird von ihm jährlich eine doppelte Brut gezeuget, denn ich finde ihn im Monate Julius noch einmal. Sein gewöhnlichster Aufenthalt ift die Gegend unferr westieben Anhohen.

Seine Raupe soll nach bem herrn Sasbrizius (der diese Nachricht vermuthlich von herrn Schiefermüller hat) ein Haldsspanner seyn, und auf der Ackerwinde (Convolvulus arvensis) wohnen. Der Bischreisbung nach ist sie schwarz: mit einer gelblschen Rückenlinte.

403) Phal. Noctua respersa. Gilberfar= bige dupergemafferte und puntitre Cule.

Softemat. Verz. ber Schmetterl. der W. Geg. fam. T. nr. 19. (7. * 8.) S. 3.4. Silsberfarbene düstergewässerte und punktirte Eule. Jungs Verz S. 123. Efrer IV. tab. CL. Noct. 71. fig. 1. (Phal. Noct. millegrand.)

Raupe. Acufferit felten; fie mard mir erft emmal über der letten Berbautung juges bracht, die fie an einem Salmchen bes l'hlaei pratenfis angetreten batte. Gie mar bamals grun mit einem lichten Geitenftreife und gelb: lichen Einschnitten, Rad ber Berbautung maro fie verloschen helbraun, und schimmers te, wenn fie fich fart angefreffen hatte, gruns lich. Der Rucken mar dunkelbraun puntit: ret, und an ber Ceite fand noch ber lichte Streif ber icon an ber vorlegten Baut fichte bar mar, ich nahrte fie mit Weiden (Salix triandra). Bu Ende bes Junius trat ne ibre Bermanblung an; fie verfertigte fich bie= tu nicht tief unter ber Erbe ein fcmaches, mit Erbefornchen vermischtes Gewebe. Puppe mar hellfaffanienbraun und glangend; an dem oberen Theile ziemlich fcmal, und bie Echmangspipe hatte einen schmarglichen chagrinirten Fortfaß mit zwenen in graber Michtung ftehenden Borften. Der Schmet: terling entimidelte fich am aten September bes namlichen Jahres , und haite folglich

bren volle Monathe zu seiner Ausbildung nothig gehabt. Wie sich nun die weitere Ras turgeschichte verhalte, und in welcher Gestalt der Winter zugebracht werde, ist mir unbes kannt.

Dag ich diese Eule vor die N. respersa bes Wiener Spitemes halte , bewegten mich theils die punktlich eintreffenden allgemeinen Kamilien Raraftere ber Rauve und bes Schmetterlinges, theils auch die befonderen bes letteren, mornber ich meine Lefer ju urs theilen bitte, und jugleich um Burechtweis fung, wenn ich mich ieren follte. Die Efper= fche Eule ift indeffen gemiß die meinige, boch weicht lettere in Kolgendem bon der erfteren ab : 1) fiehet die erfte Queerlinie ben ber meis nigen naher an der Basis; 2) bemerke ich an meiner Gule nicht weit vom Untenrande eine wellenformige nicht undeutliche Dueerlinie. von der ich vermuthe, daß der Zeichner an der Ksperschen Abbildung durch die S. fors mige fcmarge Linie am Innenrande eine Spure habe angeben wollen ; 3) ift der Saume ben mir nicht braun, fonbern mit bem Grunbfos lorit einfarbig, bas aber an meinem Erem= plar nicht fo hell ausfällt, als an der Abs bilbung; überhaupt ift auch im übrigen an Diefem Eremplare bie Farbenmischung im Gangen durchaus anders; 4) find die Unter= flugel ben mir nicht braun, fonbern afchgrau, ber Saum ift nicht gelblich, fonbern lichts grau, und in der Mitte fehlet das Monde chen; 5) hat die Unterfeite der hinterflügel ben mir keinen Mondflecken, fondern einen runden Dunft.

⁴⁰⁴⁾ Phal. Bombyx processionea. Biers eichen Spinner.

Linne 2. 819. 37. Fabr. Spec. inf. 2. 180. 56. Mant. ins. 2. 114. 65. Enstemat. Berg. ber Schmetterl. ber M. Gegend fam. L. S. 58. nr. 10. Viereichenspinner. Müller Linn. Naturs. V. Th. S. 662 nr. 37. die Kanen; eule. (Mit einer falschen Abbildung.) De Villers entom. Linn. Tom. II. pag 135. la processionnaire du chêne. Gmelin Syst. nat. Tom. 1. P. V. pag. 2416. nr. 37. Borthausen Naturg. der europ. Schmetterlinge I. Th. S. viellung. Der europ. Schmetteringe 1. 20. S.
132. nr. 36. der Prozessionsspinner. der Viereichenspinner. Gesennes Handb. S. 110. nr. 18. der Prozessionsvogel. Labellarisches Verz. der Brandenb. Schmetterl. I. H. S. 37. nr. 18. Jungs Verz. S. 114. kangs Verz. S. 104. nr. 108. der Prozessions Aachfalter. S. 104. nr. 108. ver prozessions Aachfalter. Esper III. S. 151. der Prozessionsspinner, tab. 29. sig. 1—5. Füesin neues Magaz. 1. B. S. 50, 409. 2: B. S. 72. 3. B. S. 153. nr. 97. S. 159. nr. 150. Naturforscher XIV. St. S. 60, tab. II. sig. 8—12? Nau Forsts wissenschaft: S. 290. S. 676:

Raupe. Auf Eichen; vor mehreren Jahsten habe ich sie hier öfter, sowohl an den Stämmten der Bäume, als auf nahe gestanzbenen hecken gefunden; seitdem hat sie sich aber in der Gegend hiesiger Stadt ausservos bentlich selten gemacht; aber in dem Abeins gaue wird sie noch öfter angetrossen. Ich habe ben ihrer Erziehung nichts bemerket, was noch nicht gesagt worden wäre; und eben so wenig werde ich auch nothig haben, meinen Lesern ben dem Abraupen ober Einsammeln die ausgerste Behutsamkeit auzuempsehlen, da auch hievon schon alle Schriftseller ausführelich, und zur Genüge gehandett haben. Im

Junius erfolgt die Verwandlung, und nach einer Ruhe von vier Wochen, nämlich um die Mitte des Augustes erscheinet die Phalane.

405) Phal. Bombyx lanestris. Rirschens

Linn. 2. 815. 28. Fabr. Spec. inf. 2. 179. 53. Mant. inf. 2. 113. 61. Spstem. Berz. ber Schmetterl. ber W. Gegend fam. L. nr. 2. Airschenspinner. Müller Linn. Naturspst. V. Th. S. 6 8. nr. 28. der Wollenaster. De Villers entom. Linn. Tom. II. pag. 172. nr. 16. le fileur. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2412. nr. 28. &c. Sieh S. 288. nr. 179.

Naupe. In hieftger Gegend, vorzüglich auf Schleben (Prunus spinosa), Linden, und Ruftern. Sie ist selten ben und. Gegenswärtig hat sie zwar, gegen den Anfang dieses Monathes gerechnet, um einen guten Theil an Wuchs zugenommen, aber ihr Fortkommen ist doch immer sehr langsam, wie man aus den Bemerkungen, die ich unten (loc. cit.) mitgetheilet habe, sehen kann. Zu ihrer Ersziehung gehört viel Geduld, und diese wird auch sast immer noch durch die sehlschlagende Erwartung des Schmetterlings einer noch barteren Prüfung ausgeseszet.

406) Phal. Bombyx mivosa. Wintereis chen Spinner.

Fabr. Spec. ins. 2. 576. 73. Mant. ins. 2. 125. 143. (Bomb. V. nigrum.) Spstemat. Bert. der Schmetterl. der W. Gegend fam. D. S. 52. nr. 1. Wintereichenspinner. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2436. nr. 571. (Bomb. V. nigrum.) Borthausen Ras

turg, der europ. Schmetterlinge III. Th. S.
290, nr. 109. der Wintereichenspinner, das Schwarze lateinische V. Tabellar. Berg. ber Brandenburger Schmetterl. I. H. S. 54 nr. 48. (Bomb. V. nigrum.) Junge Berg. S. 95. (Phal. Bomb. nivosa.) S. 148. (Phal. Bomb. V. nigrum.) Lange Berg. S. 86. ir. 667. Der fchwarze Dan Machtfalter. Efper III. G. 210. Das schwarze Vau. tab. 40. Maturforscher Il. St. G. 16. S. 1. nr. 1. tab. i. fig. 1. (Schmetterling; schlecht.) XII. St. S. 56. tab. 1. fig. 8: (Raupe). fig. 9. 10. (Puppe.) Bucgly neues Magas. 2. B. G. 211:

Raupe. Uebermintert unter bem Stams moofe ber Baume, von benen fie fich nahe ret. Gie ift gegenwartig ermachfen , und tritt im funftigen Monathe ibre Vermandlung an. Man findet fie auf Eichen ; Buchen und Linden, aber fie ift ausnehmend felten. Die Puppenruhe bauert 14. Lage, man findet den Spinner daher entweder schon zu Ende des Innins, oder im Anfange bes Julius:

407) Phal. Bomby's leporina. Erlen,

Rinn. 2. 838. 109. (Noctua) Fabr. Spec. inf. 2. 191. 94. Mant. inf. 2. 124. 133. Sp. fpinner. stemat. Berg., der Schmetterl. der B. Gegend fam, B. S. 67. nr. 8. (Erleneule.) Müßer Linn. Naturf. V. Th. S. 685. nr. 109. der Moerpunkt. De Villers entom. Linn. Tom. 11. pag. 203. nr. 173. le livre. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2437. nr. 109. Borts hausen Naturg. der europ. Schmetterl. III. Ib. S. 303 nr. 113. Der Zaasenspinner, Wolltsupenspinner: Labell. Berg. der Bran= benburger Schmetterl. II. S. C. 51. nr. 77. (Noctua.) Gefenius Sandb. G. 137. nr. 16. der Aderpunkt. Jungs Verz. S. 77. Langs Verz. S. 118. nr. 870. der Zaasennachtsalster Esper IV. S. 83. die Wollkaupeneule. tab. XCI. Noct. 12. fig. 1. - 5. Füegin altes Magal. 2. B. S. 16. tab. 1. fig. 1—3. Neues Magal. 3. B. S. 153. nr. 95.

Schmetterling. Gelten in hiefiger Gegend; an den Stammen ber italianischen Pappeln, auf benen ich zeither die Raupe allein gefunden habe. Oft gefchieher bie Ents wickelung zu erft im Anfange bes Junius, nachdem nämlich befondere Berhaltniffe eine tretten. Db eine boppelte Generation jabrlich gezouget weede, fann ich nicht angeben, ich habe meine Raupen jederzeit im September erwachsen gefunden, welche fich im namlichen Monathe auch noch vermandelt, und eine Beit von 8. Monathen, uber Winter gelegen haben. Indeffen fpricht aber Br. Diemeg auch vom Monathe Junius, in dem man die Raupe ebenfals finden foll; ein Umstand, ber frenlich eine zwenfache But andeuten fonnte; allein Br. Vieweg erflaret fich nicht, in welchem Buchfe Die Raupe gu jener Zeit erscheinen foll. Frenlich findet man bie Raus pe im Junius, wie fie gegen bas Ende bes Monathes aus dem Epe schlüpfet, aber hiers aus folget nicht, daß eben im Julius der Schmetterling noch einmal erscheinen muffe, besonders, wo der Zwischenraum von bem Junius bis jum September viel ju furg ware, als daß eine Raupe ermachfen, der Schmetterling in der Puppe fich entwickeln, Die Raupchen in den Epern fich ausbilden, und mieder gur Bermandlung heraumachfen tonnten. Die Entscheidung diefes Gegenstans bes mag alfo bis auf nabere Erfahrungen auss gefeget bleiben.

408) Phal. Bombyx Testudo. 3mergeis

den Spinner.

Fabr. Spec. inf. 2. 189. 86. (Bomb. Sulphurea.) Mant. inf. 2, 121. 116. (Bomb. testudo.) Systemat. Verz. der Schmetteri. Der Miener Gegend fam. U. nr. 1. C. 65. 3wergeichenspinner. De Villers entom. Linn. Tom. IV. pag. 440. la tortue. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2427. nr. 546. Sich

6. 71. nr. 30.

Naupe, auf Eich n und Buchen. Gie ift jest burchgangig erwachfen, und fammt bon ber Phalane ab, welche bereits im Mars ober April erschienen war. In der Saifte bes Junius, auch zuweilen etwas später ents wickelt sich, der von dieser Raupenbrut abs fammenbe Spinner , beffin Raupen , wie ich fcon bemerfet habe, im September ges funden werden.

409) Phal. Pyralis raphanalis. Rettich

Bunfler.

Maturforscher IX. St. S. 86. 1?

Schmetterling. Auf Biefen , Mettern , überhaupt an grafigen Stellen nicht felten.

Die Oberflügel find blaggelb. mit einem unregelmäfigen gelbbraunen Flecken am Uns tenranbe; fie werben burch bren, aus gelb: braunen Puntten bestehende, aber ben ben meiften Exemplaren febr unbeutliche Queerlis nien in 4. faft gleiche Theile abgetheilet.

Die Unterflugel find viel blaffer, ale bie Oberen; ihr oberer halber Rand ift gelbbraun, Das übrige aber mit dem Grundfolorit gleichs

fårbig.

Die Mugen find braun, bie Subiborner braunlich gelb. Bruft und Körper blaggelb.

Es wird jahrlich eine doppeite Benerge tion gezeuget, benn die Phalane findet man im Julius, und bie Raupe im Septems ber noch einmal.

410) Ph. Noctua nigricans. Wegewart Eule. Linn. 2. 855. 178. Fabr. Spec. Inf. 2. 238. 138. Mant. inf. 2. 178. 279. Enstemat. Verz. der Schmetterl. der W. Gegend fam. N. S. 81. nr. 19. Wegenwart Kule. Müller Linn. Maurinst. V. Th. S. 700. nr. 178. der Schwärzling. De Villers entomol. Linn. Tom. II. pag. 240. nr. 240. la noirâtre. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2574. nr. 178. Labellar. Verz. der Brancenburger Schmetterlinge II. H. S. 66. 101. Gesenius Handb. S. 157. nr. 64. der Schmutzinste. Jungs Nert. S. 94. Esper IV. S. 175. Schwarze Gulenpbaläne. tab. CVII. Noct. 28. sig. 3. (Weibchen, das Männchen hat

weiffe Unterflügel.")

Naupe. Sehr selten; ich fand sie erst einmal zu dieser Zeit erwachsen, in unserm Köhrenwalde unter einem abgehauenen Klobe, im Grase. Zu hause fraß sie Blüten des pfeilfdrmigen Ginsters (Genista sagittalis). Ihre Grundfarbe war grün, an den Seiten mit einem lichten Streife, und stellens weise schwarzen Schattirungen; sie kam also mit der Beschreibung des Herrn Jabrizins nicht überein. In der erste Hälfte des Iusnicht überein. In der erste Hälfte des Iusnicht überein. In der erste Hälfte des Iusnicht übereinen. In der Erde ein weiches Sewebe verfertigte, in welches Erdefornchen mit eingesponnen wurden. Die Puppe ist glänzend braun mit zwen seinen Borsten an der Usterspisse. Die Entwickelung geschah nicht, wie hr. Prosessor Esper sagt, im Julius, sondern erst nach vollen dreyen Mosenathen am 14ten September.



Nachträge und Berichtigungen.

S. I. nr. I. Pap. Rhamni.

Im Jahre 1791. erfchien er am 12ten

S. 12. nr. 6. Phal. Noct. Stabilis.

Ich habe hier Roefels 54ste Tafel mit ber 53sten verwechselt, Jabrizius ziehet legtere ben der stabilis oder seiner N. cerasi an, aber sie gehöret doch auch nicht hieher, sons dern vielleicht zur N. instabilis.

G. 24. nr. 9. Phal. Bomb. Hebe.

Ich habe in diesem Frühlinge wirklich beobachtet, daß sich die Raupen dieser Phas lane nach dem Minter noch einmal verhäuten; denn ich habe nicht allein im Frenen an den Futterpflanzen mehrere frisch abgelegte Rauz pendälge angetroffen, sondern auch an mehreren Raupen die letzte Verhäutung zu Hause den der Erziehung bemerket. Das Zeichen, das die Raupe dieseibe schon überstanden has ben, ist die Reihe schweselgelber Haare unter den Brandgelben, welche vor derselben nicht vorhanden ist.

S. 65. nr. 26. Ph. Bomb. dominula.

Sier ift in ber Rote ein wefentlicher Druckfehler eingeschlichen; es muß anftatt

bes Julius ber Monath Junius gesetzt werden, weil sich sonst ein nicht minderer Anachronismus, als der Roeselsche ist, ers geben wurde.

S. 78. nr. 33. Phal. Noch. Hyperici.

Meine Eule ist nicht die N. Hyperici des wiener Spstemes, sondern die N. conformis. Von den hier angezogenen Synonimen kann das her nichts stehen bleiben, als der Aatursorscher und Gesen ins, denen noch Esper IV. Th. tad. 131. Noct. 52. sig. 1. den ich ben der N. instadilis frageweiß angeführet habe, benzuzsen ist. Die übrigen Synonimen sind wie

folgt, ju berbeffern :

Fabr. Mant. inf. 2. 183. 302. Enstemat. Berz. der Schmetterl. der B. Geg. sam. K. S. 76. nr. 7. Ellerbaum Eule. De Villers entom. Linn. Tom II. pag. 253. nr. 266. (Vardoisée, lateritia) Tom. IV. pag. 491. du bouleau blanc. Gmelin Syst. nat. Tom. I. P. V. pag. 2566. nr. 1137. Tabellar. Berz. der Prandend. Schmetterl. II. H. S. 61. nr. 92. tab. 3. sig. I. Junge Verz. S. 34. (N. conformis.) S. 59. N. furcisera.) &c.

Nachrichten des hrn. Borkhaufen gus folge, findet man auch in hiefigen Gegenden

die Raupe auf Erlen.

S. 76. nr. 32. Phal. Bomb. monacha. Lies Zeile 27. Anopfe anstatt Köpfe. S. 87. nr. 37. Noct, simbria.

Vorzüalich findet man die Raupe an Schlüsselblumen (Primula veris officinalis), sie sitt aber, wie auch schon andere Naturfors scher bemerken, eher nicht auf ihrer Nahrungss pflanze, als wenn sie frist; so bald sie sich gesättiget hat, begiebt sie sich hinweg, und persteckt sich unter Moos, abgefallene Blätz ter und dergleichen. Man muß es sich daher

gefallen laffen, wenn man Spuren von ihr mers fet, auf eine ziemlich Strede weit umher nachs fuchen. Ich nahre gegenwartig eine Ungahl Raupen, welche bennahe alle jur Bermanblung berangemachfen find; wenn fie austommen wird es fich genauer zeichen, ob Die Sabri: Binside N. Solani von Diefer Gule verfchies ben fen ober nicht; fo viel ift indeffen gewiß, baß menn fr. Sabrigius für feine Unordnung feinen andern Gemabremann, ale ben Raturs forfcher hat, Die Sache gegen ihn fcon fo gut als entichieden ift, benn fr. Rubn hat fid, wie ich ben wiederhohlter genauer Bers gleichung finde, in der Rauve zuverläßig gesteret. Die Raupe ber fimbria hat feineswegs ein ectelhaftes Unfeben ; bat feinen breitges brudten runglichten Rorper; teinen großen glanzenden Ropf; wohnt nicht in der Erde, und feift feine Raupen. Sie ift vielmehr eine Schone, runde, fleischige und hubich aczeich: nete Raupe, wie man aus ber Efperfchen Abbildung, die fo ziemlich getreu, aber nur etwas zu groß ift, seben kann. Br. Aahn hat, auffer allem Zweifel die Raupe der N. radicea vor fich gehabt, und bie Puppen vers wechfelt. Man beliebe nur feine gange Er= gablung zu vergleichen , und man wird mir benftimmen.

Un meinen Raupen bemerke ich auf bem gehnten und eilften Ringe eben folche Flecken, wie fie die Raupe der N. Sigma hat, fie find aber fehr schwach angelegt, und vermuthlich ift diefes die Urfache, baff fein Schriftfteller

berfelben ermabnet.

S. 112. nr. 53. Noct. Xanthographa.

Man hat in diesem Frühling die Raupen unter ben Blattern ber Weberdiffel (Dipfacus fullonum) gefunden, und ich babe fie bamit bis jur Bermanblung genahret. Ich habe ben biefer Gelegenheit bemertet, bag Die Spuren ber schibargen langlichen Rlecken, nicht ben allen Exemplaren bemertet merben , fonbern ben febr vielen fehlen. Auch ift bie Grunde farbe febr verfchieben und bald beller, bald bunfler; ich habe fie bis ins Graue pertrieben gefunden. Ich werde ihre ausführliche Nas turgeschichte uebst ben notigen Abbildungen in einem ber folgenden Befte ber Scribafchen Bentrage liefern.

S. 128. nr. 64. Noct. linogrifea.

Die Raupe welche ich bier beschrieben bas be, gebort nicht hieber. Es find mir in dies fem Sabre mehrere achte Larven gu Theile ges worden, nach benen ich eine furge Befchreis bung mittheilen will, eine aussührlichere nebst der Abbildung, ber Raupe und Puppe werbe ich in einem folgenben Sefte ber Bene trage liefern:

Die Grundfarbe ift braun mit feinen ges mafferten bunteln ginien burchfcblangelt, und auf bem Rucken balb mehr bald meniger mit vertriebenem Roth gemischt. Der Ropf bellbraun und glaugend, mit zwepen über die Stirne laufenben bunfelbraunen Linien, und eben fo gefarbtem Maule. Ueber ben Rucken binunter lauft eine lichte faum ju erkennenbe abgefette Linie, und biefer jur Seite fteben auf jedem Ringe, zwen feine abgefeste fcmare gen einer fortgefenten weißlichen fonnen ans gefeben werben. Auf ben bren erften Ringen find fie faft unfichtbar, aber auf ben folgens ben werden fie beutlicher, befonders auf bem gehnten und eilften, mo fie ju schwarzen fos

nischen, eigentlich flauenformigen Flecken ans machfen. Die hinterfte Salfte Des eilften Ringes ift bellbraun, und hat eine schwarze Langelinie, die fich bis über die Schmangtlaps pe erstrecket. Die Flecken des gehnten und eilften Ringes find nach auffen zu beutlich weiß eingefafit; von den weisen Linien ber übrigen bemerfet man wenig, aber immer, mo die schwarze Linie absetzet, zeichnet sich ein deutlicher weisser Punkt aus, der auf dem zwenten Ringe am ausbrucksvolleften ange= legt ift. Un ben Luftlochern wird die Grund, farbe mit grau gemischt, und man nimmt auch da, auf jedem Ringe, vom dritten an, einen furgen fchiefen, gegen ben Ropf gu ge= neigten fchwarzen langlichen Fleden mahr. Unter ben Luftlochern wird bie Farbe licht= grau, mit braunen Atomen reichlich befprengt; ber Abstand von der Ruckenfarbe ift fo auf: fallend, daß man glaubt, die Raupe habe bier einen breiten graten Streif. Auf jedem Ringe fichet eine Anjahl brauner fast unsicht: barer Bargeben . mit furgen lichtbraunen Harchen befest; auch ber Aopf, Die Bruft; fluffe und ber Bauch find beharrt. Die Ruge find lichtbraun.

Man finbet bie Raupe an ben Schluffelblumen, und oft in Gefellschaft ber garven der Phal. fimbria, mit denen fie auch einer:

len Sitten gemein bat.

S. 132. nr. 66. Phal. Noct. leucophaca.

3ch habe biefe Raupen nun auch unent; stellt gefunden, aber weder eine Berandes rung im Ansehen, noch eine grüne Farbe an ibnen bemerkt, es muste denn der grüne Schimmer senn, den man an den dren ersten Ringen wahrnimmt, wenn sich die Raupe mit ihrem Futter gefättiget hat, welches aber nichts Eigenes ist, sondern noch an mehreren Raupen beobachtet wird. Sie sitzet gewöhn; lich zwischen dem Moofe, und wird schon im Mark ausgewachsen gesunden; doch fraß sie ben mir noch einige Tage Meyer (Alsine media). Zu der oden gelteserten Beschreibung sinde ich nichts dinzuzusezen, als daß meine Kaupen in der Grundfarde abwichen, und mehr oder weniaer ins Gelbliche sielen; ich hatte sogar ein Exemplar, dessen Kolorit ein ziemlich lebhaftes Ziegelroth war. Ob dieses nun einen anderen Schmetterling liesern wers de, muß die Zeit lehren.

S. 148. nr. 76. Phal. Bomb. ilicifolia.

Der Gütigkeit bes Hrn. Borkhausens habe ich folgende hieher gehörende Unekoten zu verbanken; welche unwidersprechlich beweisen, daß dieser Spinner theils als Naupe, und theils als Puppe, vorzüglich aber in der ersten Gestalt überwintern.

Hr. B. hatte eine Barietät biefer Naupe gehabt, welche ersilich nicht so geschmeidig aussiel, als biese Larve gewöhnlich ist, sonz bern auch auf eine ganz eigne Art mit rostfärsbigen Streisen bezeichnet war. In der Seite nämlich hatten sie eine grade Stellung, und waren abgesetzt, und auf dem Nücken lagen sie in einer schiesen Richtung nach hinten zu, und neigten sich oben zusammen; auch stand noch auf jedem Ringe nach vornen zu ein rostsärbiger Flecken. Die Grundfarbe war aschgrau. Die Raupe ward in der lesten Hälfte des Oktober gefunden, spann sich zu Aufange des Arvembers ein, und im April des solzgenden Jahres kroch die Phalane aus.

Im Jahre 1788, fuhr fr. 25. mit einer Gefellschaft in einer ofnen Rutsche durch ben Dieburger Bald, und im Rudwege fand er eine mannliche Phalane an feinem hute figen, die gewiß von einer überminterten Raupe abs geffanimt haben muffe.

Im Sornung fand der Hr. Amtsphysis kus zu Gladenbach die Raupe halb erwachs fen unter ben Lichenen an einem Gichbaume, und ernahrte fie mit Eichenfnofpen bis in den May. Die Phalane froch im Junius aus. Auch ber Repot bes Brn. Pfarrers Scriba fand die Rauve auf die namliche Art im Mos nathe Migrs.

Im Oftober fand fie fr. Borthau, fen felbft, auf Schwarzpappeln febr flein. fo baß es zweifelhaft fcbien, ob fie bie zwente Berhautung fcon überffanden babe.

6. 230. nr. 124. Phal. Noct. Sigma.

Durch bie Diefiabrige Ergiebung ber Raupe bin ich überzeugt worden, daß die Die wegsche Beschreibung berfelben, gang treffend fen, nur muß ich hingufegen, bag bas Gruntkolorit fehr mandelbat, und bald heller und bunfler fen; auch daß die Glecken auf bem gebnten und eilften Ringe erft nach der letten Berhautung jum Borfcheine foms men, und daß vor derfelben bie Raupe febr viel Aehnlichkeit mit jener ber Phal. Histrio (Goeze) habe. Eben Diefe Mafeln, und der Mangel an Flecken auf ben vorderen Ringen, unterscheiben fie ftanbhaft von den Raupen ber N. C. nigrum, auch find diese Mateln nicht so regelmäsig tonisch, wie ben jener, fondern mehr flauenformig, wie ben ber Ph. linogrifea. Men findet fie auch an Schluffel. blumen in Gefellichaft ber garven ber Phal.

556 Rachtrage und Berichtigungen.

fimbria und linogrisea; nicht minter auch, wie ich schon bemerket habe, unter andern breitblatterigen Gewächsen.

6. 248. nr. 143. Pap. Maera.

Dier ift Seite 249, lin, 20. ein wesentlis der Drucksehler eingeschlichen; anstatt graus liches Unsehen, beliebe man grunliches zu lesen.

S. 254. nr. 149. Phal. Geom. pedaria.

Dieser Spanner kann, ohnerachtet die Rarafteristik sehr gut zutrift, ber Sabrizius-fide nicht sin; benn Sabrizius giebt vas Weibehen flügellos an, und hr. Borkhausen versichert nich, daß ihn einer seiner Freunde in diesem Jahr in der Paarung mit einem ges flügelten Weibehen gefangen habe.

S. 261. nr. 155. Phal. Bomb. balfamiferae:

Ich vermuthe, daß dieser Spinner nichts weniger als neu, sondern der achte Wiener B. tritophus sen, und daß überhauvt unter den hieher gehörenden ahnlichen Phalanen noch eine starke Reformation vorgenommen werden musse; aber hier ist zu diesem Geschäfzte die Stelle nicht.

6. 298. nr. 188. Phal. Noct. alfines.

Sollte nicht Br. Prof. Espers Noctua obducta tab. CXLII. Noct. 63. fig. 4. hieher gehören.

S. 311. nr. 197. Phal. Geom. hunaria.

S. 334 nr. 220. Phal. Bomb. tritophus.

Man febe die ben ber B. balfamiferae. gemachte Unmerkung.

S. 385. nr. 262. Phal. Geom. Pupillaria.

Ist doch nichts anders, als Linnes G. pendularia; ich fand durch die Vergleichung mehrerer Exemplare, die mir hr. Borkhaussen gutig mitgetheilet hat, daß man an den Unterstügeln werklich zwen Spitsen finde, die aber frenlich sehr unwerklich sind.

6. 386. nr. 263. Phal. Bomb. crenata.

Ich kann gegenwärtig von der Naturge, schichte dieses Spinners einige nähere Nach, richten geben, da ich in biesem Frühjahre durch das Ausschlüpfen der Phatane überzeus get worden din, daß ich die Roupe beseißen habe. Ich babe sie Monathe August auf einer Schwarzpappel in unserem Föhrenwalzde gefunden, und einige Tage mit derselben genähret. Sie spann sich gegen das Ende des gedachten Monates an den Stiel des Papppelzweichgens, auf das ich sie gesetzt hatte, in ein weistliches, dichtes, und sehr weitzschichtiges Gespinnsk.

Ihre Gestalt kam ganz mit der karve der Phal. Palpina überein, auch lag sie eben so gedrängt an dem Blatte wie jene. Ihre Grunds farbe war ein lichtes Meergrün, aber ihre Haut glatt und nicht gereiselt. Ueber den Rücken lief eine blasse kune, und an der Seite befand sich ein solcher etwas breiter Streif. Die Puppe, welche nach dem Verhältnisse der Raupe sehr klein aussiel, ist an Farbe schwärzs lich ohne Glanz; an Gestalt kurz, breitzes drückt und abgestümpst; sie ausserte nicht die mindeste Bewegung, sondern war hart und Steif, so daß ich sie längst vor verdorben hielt, und wegwersen wollte.

558- Nachtrage und Berichtigungen.

Der Schmetterling erschien im ungeheise ten Zimmer am 4ten April, und hatte folge lich in ber Puppe einen Zeitraum von bennas he 9. Monathen zugebracht.

6. 491. nr. 351. Phal. Noct. praedatricula.

Man beliebe hier furuncula &c. zu lesen, und das Wiener spstemat. Berg. fam. V. S. 89. nr. 3. benzusehen. Ich bin in der Ueber=schrift irre worden. Die N. praedatricula ist ein ganz anderes Geschöpf, das in der zweyeten Abtheilung vorfommen wird.





op. 41/88.

